



День нашей Родины (1 стр.).

Мощный резерв роста советской промышленности. Д. Каменко. — Важнейшее звено технического прогресса. И. Сталин. — За индустриальные методы строительства. И. Мищенко. — Полнее используем горную технику. Н. Перовский. — Насущные вопросы механизации производства (2 стр.).

В. Зельштейн. — Важные вопросы развития овощеводства (3 стр.).

П. Авостолов. — Большие творческие искания! Новая постановка «Кармен» в Большом театре (3 стр.).

П. Ефимов. — Англо-американское соперничество в области торговли (3 стр.).

Ответ албанского правительства на письмо Комиссии Конгресса народов в защиту мира (4 стр.).

Ответ правительства Кореической Народно-Демократической Республики на письмо Комиссии Конгресса народов в защиту мира (4 стр.).

Выступление премьер-министра Черчилля в английской палате общин (4 стр.).

Реорганизация командования вооруженных сил США (4 стр.).

Положение в Египте (4 стр.).

События в Коре (4 стр.).

Налеты американской авиации на населенные пункты Китайской Народной Республики (4 стр.).

Протест министра иностранных дел Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лая (4 стр.).

Переговоры о перемирии в Коре (4 стр.).

К репатриации интернированных в Северной Коре американских граждан (4 стр.).

В Национальном собрании Франции (4 стр.).

## ВСЕМЕРНО РАЗВИВАТЬ МЕХАНИЗАЦИЮ И АВТОМАТИЗАЦИЮ ПРОИЗВОДСТВА

В нашей стране быстрыми темпами развивается социалистическое производство, неустанно растет производительность труда. Это обеспечивается прежде всего широким внедрением новой техники, механизацией и электрификацией производства, лучшей организацией труда, повышением культурно-технического уровня трудящихся.

Механизация и автоматизация производства приобрели у нас исключительный широкий размах. Почти полностью механизированы важнейшие технологические процессы в угольной и нефтяной промышленности, где широко также внедряется и автоматизация. Высокого уровня автоматизации достигли производственные процессы в доменных, мартеновских и прокатных цехах, на гидроэлектростанциях и в некоторых других отраслях промышленности. Советское машиностроение имеет уже десятки автоматических линий и участков, ряд автоматических цехов и заводов. Новой и новейшей техникой непрерывно обогащаются транспорт и стройки, лесная, легкая, пищевая промышленность, сельское хозяйство.

В высочайшей оснащенности советских предприятий лучшей техникой, в больших масштабах осуществляемой в нашей стране механизацией и автоматизации производства наглядно проявляются великие преимущества социалистического строя, его превосходство над капиталистическим строем. За одну лишь пилу пятилетку парк экскаваторов у нас увеличивается примерно в 2,5 раза, скреперов и бульдозеров — в 3—4 раза, кранов передвижных — в 4—5 раз. Только в 1951 году в СССР было изготовлено автомобилей-самосвалов в 5,8 раза и автомобильных кранов в 4,2 раза больше, чем за три довоенных пятилетки. Наша страна занимает первое место в мире по производству и применению автоматических станочных линий.

Совершенно иначе обстоит дело в странах капитализма, где новая техника применяется лишь тогда, когда она судит капиталистам наибольшую прибыль. Капиталисты выступают как реакционеры, стоят против новой техники, за переход на ручной труд, когда эта техника не сулит им больших прибылей. При наличии громадной армии безработных капиталисты вместо внедрения новой техники предпочитают наживать миллиардные прибыли за счет применения ручного труда жестоко эксплуатируемых рабочих.

Внедрение современной техники и передовой технологии в СССР, способствуя росту производительности труда и увеличению выпуска продукции, одновременно с этим высвобождает от тяжелых и трудоемких работ большие массы рабочих, в громадной степени облегчает труд человека и ускоряет подъем культурно-технического уровня людей, повышение их материального благосостояния.

Советские люди любят новую технику, радуются каждому полезному техническому изобретению и усовершенствованию, охотно применяют высокопроизводительные машины и механизмы, неутомимо изыскивают новые способы повышения производительности и облегчения своего труда. Достаточно сказать, что только за 1951 и 1952 годы в нашей промышленности, на транспорте и в строительстве было внедрено около полутора миллионов изобретений, технических усовершенствований и рационализаторских предложений.

Советский народ — творец новой жизни — проявляет неиссякаемую активность и творческую инициативу. Благодаря работе партии и правительства у нас выросли многочисленные кадры квалифицированных рабочих и специалистов, замечательные передовики и новаторы, ученые, конструкторы и технологи, рационализаторы и изобретатели, способные создать самую передовую технику, крепко осоздавшие эту технику, выходящую из нее, что она может дать, использовать ее по всем правилам искусства.

Социализм, превратив труд в дело чести и славы, во многом изменил и характер трудовых операций. Известно, что в нашей стране навсегда исчезли такие тяжелые и в недалеком прошлом массовые профессии рабочих, как саночники и зарубщики вручную на шахтах, рабочие-напильники в металлургии и другие. В то же время появились новые профессии, а именно: машинисты угольных комбайнов, операторы по добыче и переработке нефти, буровики турбинного бурения, электропильщики на лесозаготовках, машинисты котлов на электростанциях и многие другие.

В области механизации и автоматизации производства у нас достигнуты выдающиеся результаты, но еще более ответственные задачи предстоит решить впереди. XIX съезд партии поставил задачу завершить в основном в течение пятой пятилетки механизацию тяжелых и трудоемких работ в промышленности и строительстве. В ряде ведущих отраслей тяжелой промышленности должны быть осуществле-

ны крупные мероприятия по автоматизации важнейших технологических процессов.

Насущные интересы страны требуют настойчиво претворять в жизнь планы механизации и автоматизации производства. Однако в этом деле у нас имеются еще серьезные недостатки. В ряде отраслей промышленности рост производительности труда сдерживается из-за плохого использования средств механизации, небрежного и бесхозяйственного отношения к оборудованию. Механизация в силу должна сопровождаться высвобождением части рабочих для использования их на другом деле. Между тем ныне хозяйственники вместо того, чтобы хорошо использовать технику и повысить на этой основе производительность труда, нередко организуют работу по старинке, с широким применением ручного труда.

Серьезным недостатком является то, что далеко не везде еще развернута борьба за комплексную механизацию. Как видно из публикуемых сегодня в «Правде» материалов, даже на предприятиях металлургии, машиностроения, угольной и некоторых других отраслей промышленности, богато оснащенных техникой, отдельные участки или совсем не механизированы или механизированы недостаточно.

Явно отстает, например, механизация отдельных торпедных работ на предприятиях Министерства металлургического промышленности. Секретарь Маргариновского горкома партии т. Добровольский в письме в «Правду» указывает, что в бассейне Никополь-Марганец созданы опытные образцы отбойно-погрузочных машин, применение которых клалет начало комплексной механизации отбойки и погрузки руды и увеличивает проходку выработки до 400 процентов по сравнению с ручным способом. Однако Глазурин и его начальники т. Мелешкин проявили бюрократическое отношение к выпуску новой машины и похоронили это дело в кибрах канцелярской переписки.

Особое внимание необходимо уделить дальнейшей механизации строительных работ. Широкое внедрение механизации и наиболее полное использование техники на стройках — верный путь к тому, чтобы строить быстро, прочно и дешево. К сожалению, на ряде строек допускаются крупные недостатки в деле внедрения механизации. Это имеет, в частности, место на некоторых стройках Министерства строительства и на предприятиях промышленности строительных материалов.

Большие задачи в области механизации, особенно вспомогательных и полевых работ, требуют разрешения во всех отраслях машиностроения. Газета «Уральский рабочий» сообщает, например, что даже на такой передовой предприятии, как Уралмашзавод, некоторые трудоемкие работы и прежде всего ремонт оборудования выполняются в значительной мере вручную. Министерству машиностроения и Министерству тяжелого и транспортного машиностроения следует проявлять повсюду заботу о механизации вспомогательных работ, являющихся важным источником дальнейшего роста производительности и облегчения труда рабочих.

На многих предприятиях других отраслей промышленности при высоком уровне механизации основных производственных процессов слабо механизированы такие трудоемкие работы, как погрузка, переноска и разгрузка сырья, материалов и изделий. Во многих случаях все еще отстает механизация погрузочно-разгрузочных работ на железнодорожном и речном транспорте.

В области механизации и автоматизации особенно безграничны возможности для проявления творческих сил и талантов, которых в нашем народе непочтовая родня. Известно, что на некоторых предприятиях, как, например, на Первом московском подшипниковом заводе, не только малая механизация, но разработка и установка сложных автоматических линий осуществляются часто за счет собственных сил и средств предприятия. Подобную инициативу необходимо всячески поощрять и развивать.

Местные партийные, хозяйственные, профсоюзные и комсомольские организации призваны активно поддерживать движение передовиков и новаторов, изобретателей и рационализаторов за усовершенствование и расширение производства, за всестороннюю механизацию, облегчение и дальнейшее оздоровление условий труда. Эти вопросы должны занимать важнейшее место в практике социалистического соревнования за успешное выполнение и перевыполнение пятой пятилетки.

Всестороннее внедрение механизации, особенно комплексной механизации и автоматизации, послужит дальнейшему мощному подъему социалистической промышленности и непрерывному росту благосостояния и культуры трудящихся нашей Родины.

## НА ПОЛЯХ СТРАНЫ

РИГА. Вчера совхозы Министерства сельского хозяйства и заготовок Латвийской ССР закончили сев пшеницы. Сев проведен на семь дней раньше, чем в прошлом году.

СВЕРДЛОВСК. Теплые, солнечные дни, установившиеся на Урале, способствуют успешному проведению весеннего сева. Многие районы уже заканчивают сев зерновых и бобовых культур и приступают к посадке картофеля и овощей. Ценную

площадь под пшеницей расширили на 25 процентов. Поля засеяны отборным зерном высокоурожайных районированных сортов.

Инициативу проявили механизаторы Армавирской машинно-тракторной станции: они переоборудовали обычные картофеле-сазки для посадки картофеля квадратно-гнездовым способом.

## День нашей Родины

### Кадры для легкой и пищевой промышленности

На предприятиях легкой и пищевой промышленности ежегодно приходят тысячи молодых инженеров и технико-механиков, строителей, экономистов, технологов, специалистов морского дела и рыбной промышленности.

Вчера комитет Министерства легкой и пищевой промышленности СССР рассмотрел вопрос о новом приеме учащихся в техникумы и мореходные училища. В нынешнем году в эти средние специальные учебные заведения будет принято около 18 тысяч человек, значительно больше, чем в прошлом году.

В Полтаве, Семипалатинске, Клайпеде, Петропавловске-Камчатском и других городах страны сейчас ведется строительство зданий для новых учебных заведений.

### КОНЦЕРТЫ В КОЛХОЗАХ

ЛЕНИНГРАД, 12. (Морр. «Правды»). Ленинградская областная филармония направляет в различные районы области концертные бригады для обслуживания колхозников во время весеннего сева. Ленинградские артисты уже дали более сорока концертов в колхозах Осиинского, Лодейнопольского и других районов области.

В мае артисты побывают у колхозников Кингисеппского, Ломоносовского, Сосновского районов. Они познакомят сельских жителей с лучшими произведениями советских композиторов и писателей, покажут разнообразную концертную программу. Большую работу во время весеннего сева проводят районные и городские дома культуры. Создано свыше 50 художественных агитбригад. В их составе — лекторы, а также участники городской и сельской художественной самодеятельности.

Сегодня в Волосовский район выехала концертная бригада артистов областной филармонии. Она выступит перед колхозниками сельскохозяйственных артелей «Шодела» и «Родная деревня».

### ПОПОЛНЕНИЕ МУЗЕЯ М. Ю. ЛЕРМОНТОВА

ПЕНЗА, 12. (Морр. «Правды»). В Государственном музее-усадьбе М. Ю. Лермонтова открылась новая экспозиция. Среди редких книг, приобретенных музеем, альманах «Атеней», в котором Лермонтов опубликовал свое первое печатное произведение — стихотворение «Восна», журнал «Современник», где появилось стихотворение поэта «Борис Голуб», «Полная звезда» Герцена, на страницах которой помещено стихотворение «Смерть поэта».

Большой интерес вызывают публикации произведений поэта в революционно-демократическом журнале «Современник», который назывался Некрасовым и Чернышевским.

В музее-усадьбе проведены большие работы по реставрации старинной мебели и внутреннего убранства дома. Продолжается восстановление парка.

### НА КУОРТАХ АРМЕНИИ

ЕРЕВАН, 12. (Морр. «Правды»). На одном из крупнейших курортов Армении — Арами открылся весенне-летний сезон. В числе первых отдыхающих, прибывших сюда, — трудящиеся Армении и других братских республик. Курорт хорошо подготовлен к сезону. Здесь пущен в эксплуатацию новый ингаляторий, расширена водолечебница.

Скоро примут отдыхающих курорты Дилижан и Джермук. В Джермуке в этом году пропускная способность ванного здания увеличивается в два раза.

Нынешней весной на курортах Армении высаживается десять тысяч деревьев, большое количество цветов.

## СОРЕВНОВАНИЕ РАБОЧИХ БРАТСКИХ РЕСПУБЛИК

ТБИЛИСИ, 12. (Морр. «Правды»). Вчера в своем рабочем клубе коллектив Тбилисского станкостроительного завода имени Кирова принял дорогих гостей из братской Республики Армения — представителей Ереванского станкостроительного завода имени Дзержинского.

Брепная дружба связывает рабочих этих предприятий. Вот уже пятый год они соревнуются между собой. Товарищеская взаимопомощь, широкий обмен производственным опытом помогли коллективам двух заводов добиться больших трудовых успехов. Из года в год они перевыполняют производственные планы. Вчера станкостроители встретились, чтобы обменяться опытом, обсудить новые социалистические обязательства.

### Прием Председателем ВЦСПС товарищем Н. М. Шверником делегации Всекитайской федерации профсоюзов

12 мая в помещении Дворца труда Председатель ВЦСПС товарищ Шверник Н. М. принял делегацию Всекитайской федерации профсоюзов, находящуюся в Советском Союзе по приглашению ВЦСПС.

В составе делегации — ответственные работники китайских профсоюзов, передовики производства.

За время пребывания в СССР делегация ознакомились с промышленными предприятиями и культурно-бытовыми учреждениями, присутствовали на первом майском параде и демонстрации трудящихся на Красной площади в Москве, приняли участие в рабочих первомайских собраниях и профсоюзных акциях Москвы, Сталинграда, Ростова-на-Дону. Делегаты совершили также поездку по Волго-Донскому судоходному каналу имени В. И. Ленина, ознакомились с гидроэлектрическими сооружениями канала.

Товарищ Н. М. Шверник тепло приветствовал китайских делегатов и пожелал Всекитайской федерации профсоюзов больших успехов в строительстве нового Китая.

### Пропанганда изобразительного искусства

Всесоюзную художественную выставку 1952 года за четыре с лишним месяца посетило более 527 тысяч трудящихся столицы, приезжих из многих городов страны, а также представителей зарубежных государств.

По решению Министерства культуры СССР Всесоюзная художественная выставка 1952 года будет экспонирована в Тбилиси, Баку, Киеве и Ленинграде.

В экспозицию передвижной выставки

### СТРОИТЕЛЬСТВО ИНСТИТУТСКОГО ГОРОДКА

РЯЗАНЬ, 12. (Морр. «Правды»). Здесь на площади почти в 20 гектаров сооружается городок самого молодого вуза Рязани — Радиотехнического института. Строители возводят многоэтажные учебные корпуса, жилые здания.

Вчера был заложен фундамент пятиэтажного дома, в котором расположится студенческое общежитие. В ближайшее время начнется строительство еще одного такого общежития, а также большого учебного

### Новые мебельные фабрики в Закарпатье

УЖГОРОД, 12. (Морр. «Правды»). Большим спросом у трудящихся пользуется мебель, изготовленная закарпатскими мастерами. В различных районах страны можно встретить продукцию ужгородских, мукачевских, сваявских предприятий.

### ОТКРЫЛОСЬ ДВИЖЕНИЕ ПАССАЖИРСКИХ СУДОВ НА ЛИНИИ МОСКВА — РОСТОВ

РОСТОВ-НА-ДОНУ, 12. (ТАСС). Сегодня вечером от пассажирского вокзала Волго-Донского пароходства в рейс до Москвы отправился теплоход «Сергей Киров». Этим

гостям рассказали о работе завода имени Кирова мастеров сборочного цеха т. Бендишвили, токаря-скоростника т. Агаджанова, главного конструктора завода т. Куликова и другие.

О работе армянских станкостроителей сообщили строгальщик т. Казарян и начальник технического отдела завода имени Дзержинского т. Саркисян.

Между коллективами двух предприятий братских республик заключен новый договор на социалистическое соревнование. Станкостроители обязались досрочно выполнить годовой план, освоить выпуск новых металлообрабатывающих станков, значительно увеличить сверхплановые накопления.

С ответным словом выступил руководитель делегации Цай Шу-фань. — Председатель Совета профсоюзов Юго-Западного Китая, который благодарил ВЦСПС за предоставленную делегации возможность ознакомиться с трудом и бытом советских людей.

Цай Шу-фань заявил: «Мы многому научились при встречах с советскими людьми на предприятиях и в культурных учреждениях, и мы будем следовать по их пути. В наших сердцах надолго останется память о незабываемой встрече с жителями Сталинграда и Ростова-на-Дону, оказавшими нам теплый, братский прием. Ознакомление с Волго-Донским судоходным каналом имени В. И. Ленина показало нам всю грандиозность этого сооружения, доступного только стране социализма».

На приеме присутствовали ответственные работники ВЦСПС. Прием прошел в теплой, дружеской обстановке.

13 мая делегация выезжает на родину.

## В странах народной демократии

### РАБОЧИМ — ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ПЕКИН, 12. (Соб. морр. «Правды»). Широко экономическое строительство в Китайской Народной Республике предполагает большой спрос на квалифицированные кадры. В целях подготовки специалистов в трех крупнейших промышленных центрах Северо-Восточного Китая — Мукдене, Далине и Харбине — открыты вечерние технические школы при высших учебных заведениях. Срок обучения в них от одного до двух лет. Слушатели учатся в школах без отрыва от производства.

В Мукдене вечерняя школа промышленных технических кадров при политехническом институте насчитывает 192 слушателя. Все они пришли на учебу с фабрик и заводов, из промышленных управлений города, с руководящих работ.

Наряду со специальными дисциплинами слушатели будут изучать общеобразовательные предметы в объеме средней школы. Успешно работавшие также вечерняя промышленная школа при Харбинском политехническом институте. В ней насчитывается двести двадцать восемь человек из числа рабочих и руководителей городских предприятий.

Как сообщает газета «Женминьжибао», во всех трех вечерних промышленных школах наблюдается исключительная активность слушателей в деле овладения знаниями. Поток заявлений от желающих поступить в вечерние школы все возрастает. В связи с этим осенью школы будут значительно расширены.

Кроме специальных технических школ, в народном Китае создано для рабочих 16.277 вечерних школ, в которых занимается свыше трех миллионов человек.

### ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ВОЛГАРСКОЙ ДОБРУДЖИ

СОФИЯ, 12. (Соб. морр. «Правды»). Свыше двух лет назад народное правительство Болгарии приняло постановление о развитии сельского хозяйства, водоснабжения и электрификации Добруджанского края.

Большие перемены произошли в Добрудже за прошедшие два года. 33 села и несколько городов уже получили воду. 88 населенных пунктов электрифицированы.

Непрерывно растет материально-техническая оснащенность сельского хозяйства. Всего в крае в настоящее время работает 27 МТС, насчитывающих свыше тысячи тракторов, более 350 комбайнов и других сельскохозяйственных машин. В текущем году четыре пятых всех сельскохозяйственных работ будут механизированы. В результате всех этих мер значительно повысится урожайность полей, увеличатся доходы крестьянства. В 1952 году кооператоры села Шабо, Тозбухтинской околицы, получили по 240 килограммов пшеницы с гектара, в селе Горник — по 400 килограммов пшеницы с гектара.

Меняется облик Добруджи. Край преобразуется в житницу Болгарии.

### У ВЕНГЕРСКИХ СУДОСТРОИТЕЛЕЙ

Новенький теплоход длиной в 70 метров стоит в рукаве Дуная возле Обудского судостроительного завода. Прекрасное творение венгерской судостроительной промышленности готово отправиться в путь. Художественно отделанная мебель, полированные стены, с большим вкусом украшенные по мотивам венгерского народного творчества, точно работающие машины — все это заслуга создателей судна. Трудящиеся судостроительного завода в Обуде с большой любовью готовили этот теплоход. Они знали, что создадут его по заказу Советского Союза — страны, строящей коммунизм. Советские люди с борта этого теплохода будут любоваться открывающейся перед ними панорамой волжских и донских берегов.

Недалеко от теплохода на ябре стоит его «близнец». На палубе и внутри работает много людей. В этой большой мастерской, качающейся на волне, пока трудно опознать боюю первого теплохода. Но рабочие взяли на себя обязательство — закончить изготовление нового судна к 25 мая.

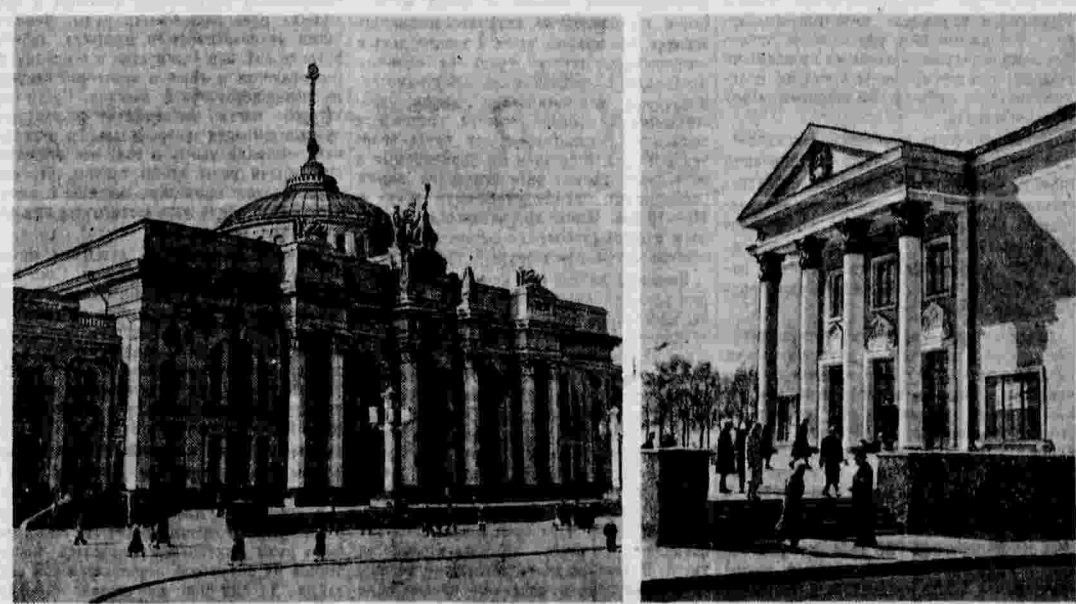
Газета «Сабад пенс».

### РУМЫНСКИЙ ХЛОПОК

БУХАРЕСТ, 12. (ТАСС). Хлопководство в Румынии получило широкое развитие только в годы народной власти. Несмотря на то, что первые попытки акклиматизации этой культуры в Румынии проводились более 80 лет назад, в 1938 году площадь под хлопчатником едва достигала 300 гектаров.

В настоящее время хлопковые плантации в народной Румынии занимают десятки тысяч гектаров. С каждым годом посевы этой культуры расширяются. В текущем году под хлопком будет занято на 56,7 проц. площадь больше, чем в 1951 году. Будут значительно расширены площади, засеваемые высокоурожайными сортами хлопка, семена которых поступают из Советского Союза.

К концу 1955 года — последнего года пятилетки производство хлопка на 80 процентов превысит уровень 1950 года и полностью удовлетворит все возрастающие нужды румынской текстильной промышленности.



1. Одесса. Новый железнодорожный вокзал. 2. Нарва. Новый кинотеатр «Красная звезда».

Фото А. Моисеичева, Ю. Чернышева.



# МОЩНЫЙ РЕЗЕРВ РОСТА СОВЕТСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Комплексная механизация и автоматизация процессов производства — путь неуклонного повышения производительности и облегчения труда рабочих

## Важнейшее звено технического прогресса

Советская металлургия настойчиво превращает в жизнь директивы партии и правительства об увеличении производства чугуна, стали и проката.

Металлургическая промышленность является одной из наиболее передовых отраслей народного хозяйства. По темпам технического прогресса она не имеет себе равных в мире. На Челябинском заводе, например, почти полностью механизированы и автоматизированы главные процессы доменного производства. Еще выше степень механизации и автоматизации прокатных станков, где все технологические операции механизированы. Процессы подачи горячих слитков и прокатки их управляются лишь тремя операторами в смену.

Комплексная механизация и автоматизация производства — важнейшее звено технического прогресса. Наши металлурги с полной уверенностью в успехе работают сейчас над тем, чтобы управление всеми процессами у печей и прокатных станов совершалось от одного пульта, подобно тому, как это делается уже на ряде гидроэлектростанций.

При всем этом в области механизации и автоматизации процессов производства в металлургии есть и крупные недостатки. Еще далеко не решена задача комплексной механизации. Наряду с высокой техникой основных агрегатов на заводах нередко применяются и такие орудия, как лопата, лом, кайло, носилки, с помощью которых выполняются многие вспомогательные и подсобные операции. Почти все работы по погрузке и разгрузке, кроме угля, доменного сырья и готового металла, производятся вручную.

В механизации подсобных работ кроется большое резервы для роста производительности и облегчения труда рабочих. Об этом свидетельствует тот факт, что в подобных, вспомогательных и ремонтных цехах, в частности нашего завода, занято 60 процентов, а в основных цехах — 40 процентов рабочих.

Какие крупные результаты дает механизация вспомогательных работ, видно из следующего. Один машинист рудного перегружателя за восьмичасовую смену может погрузить в бункер руды, известняка и прочих материалов свыше 3 тысяч тонн, а двое рабочих на немеханизированном складе электросталеплавильного цеха грузят лопатами плавикового шпата или боксита только 16 тонн.

Завод получает большое количество песка, глины, магнетитового и диатомового кирпича и порошка, разных ферросплавов

и прочих материалов. Они разгружаются пока вручную. Вместе с тем и в основных цехах, несмотря на высокую степень механизации главных процессов, также еще нет комплексной механизации. Часть вспомогательных работ выполняется либо целиком вручную, либо механизирована лишь частично.

Много ручных работ в мартеновском цехе. Назовем лишь такие из них, как чистка и смазка наложниц, обмуровка сталеразливочных ковшей и надставок, выпускных желобов и т. д. В итоге в мартеновском цехе сталевары к общему числу рабочих цеха составляют 17 процентов, разливщики стали — 6 процентов, а рабочие по очистке и смазке наложниц, по наладке составов, приготовлению огнеупорных масс и по обмуровке ковшей, надставок и желобов — 29 процентов, машинисты кранов и ремонтные рабочие — 45 процентов.

Совершенно своеобразно распределяются часто рабочие в прокатных цехах. В них по сути дела все рабочие заняты на операциях по осмотру, правке, маркировке, упаковке металла и т. д. При выпуске высококачественного проката эти операции особенно трудоемки, а механизация их находится лишь в самом зачаточном состоянии. На нашем заводе на одной лишь операции по улаждению поверхностных пороков металла занято 434 рабочих.

Крупным недостатком в механизации основных цехов нашего завода и некоторых других является ее неравномерность. Слабо механизированы также ремонтные работы, особенно ремонт мартеновских и нагревательных печей. Для устранения имеющихся недостатков в осуществлении механизации, на наш взгляд, следовало бы решить ряд неотложных задач. Прежде всего надо завершить механизацию в основных цехах.

В частности, у нас на заводе только установка вагона-опрокидывателя на рудном дворе высвобождает сто грузчиков. Проектным и конструкторским бюро следовало бы давно разработать надежные конструкции машин для таких массовых операций в основных цехах, как смазка и чистка наложниц, зачистка поверхностных пороков и т. п. Настало время потребовать от проектных институтов, чтобы при проектировании основных металлургических агрегатов они предусматривали всестороннюю механизацию ремонтных работ.

Д. КАЧЕНКО.

Главный инженер Челябинского металлургического завода.

г. Челябинск.

## Цифры и факты

Советские машиностроители создали и освоили в серийном производстве за годы четвертой пятилетки более 220 новых основных типов машин для механизации тяжелых и трудоемких работ.

В годы пятой пятилетки продолжается дальнейший рост выпуска и расширения номенклатуры машин для механизации труда. Только в 1951 году было изготовлено автомобилей-самосвалов в 5,8 раза, автомашин в 4,2 раза и экскаваторов на 81 процент больше, чем за три довоенных пятилетия, вместе взятые. В течение 1952 года выпущены новые образцы мощных скреперов, бульдозеров и землеройных машин, а также экскаваторов — кранов для механизации земляных и погрузо-разгрузочных работ в строительстве.

В промышленности создано и работает 39 автоматических станочных линий

для производства деталей автомобилей, тракторов, сельскохозяйственных машин и других изделий. В настоящее время станкостроители работают над созданием новых автоматических линий и цехов.

В легкой промышленности за последние годы установлено свыше 170 тысяч новых станков и машин, обеспечивающих сокращение трудовых затрат на единицу выпускаемой продукции и улучшение технологического процесса производства. На таких фабриках производится замена старых механических станков автоматическими. Это позволяет повысить производительность труда ткачей в полтора — два раза.

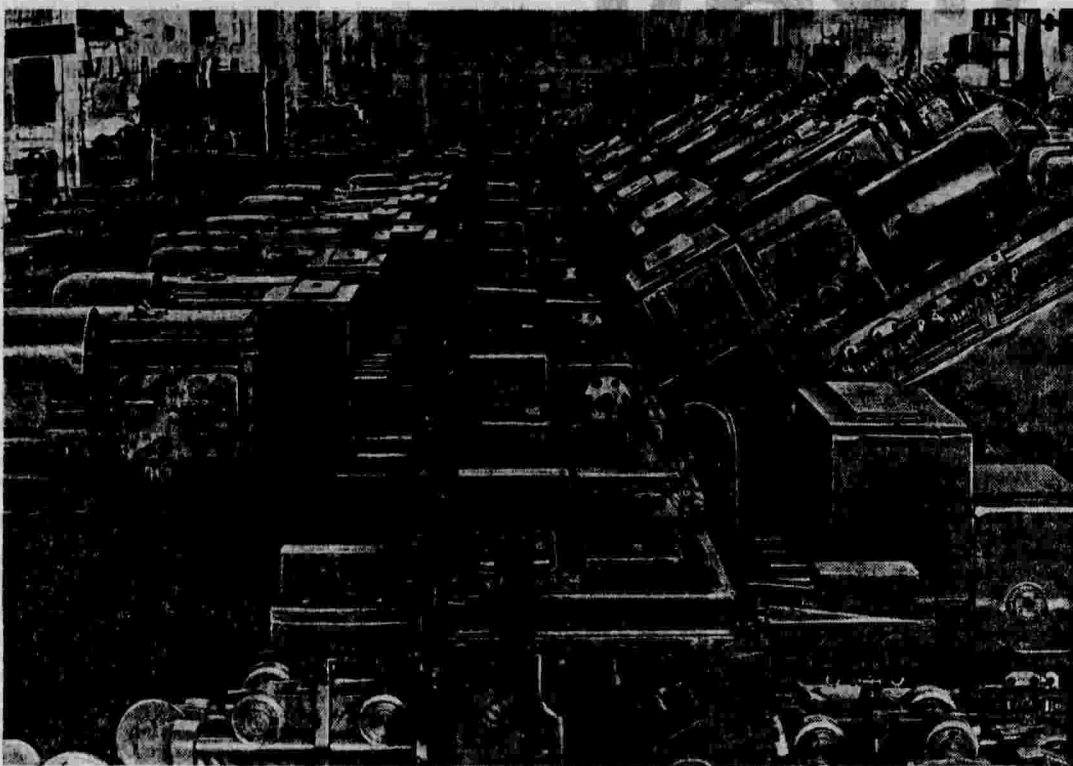
На железнодорожном транспорте объем механизированной погрузки и выгрузки увеличился по сравнению с довоенным временем в 2,4 раза.

В нашем строительстве за последнее время получило широкое развитие промышленное производство строительных материалов, деталей и конструкций. Внедряются крупноблочные и крупнопанельные индустриальные методы строительства. Все это дает возможность значительно повысить уровень механизации на стройках. Опыт Москвы, Ленинграда, Киева, Минска и других городов показывает, что при сооружении зданий индустриальными методами затраты труда уменьшаются на 30—40 и более процентов, значительно сокращаются сроки, снижается стоимость строительства и повышается его качество.

Наибольшего размаха комплексная механизация достигает в машиностроении на автоматических линиях и цехах и особенно на полностью автоматизированных заводах, что привело здесь к значительному сокращению затрат труда на единицу продукции и снижению ее себестоимости. Некоторые автоматические линии, действующие в промышленности, позволяют повысить производительность труда более чем в 30 раз. В среднем же применяемые в настоящее время автоматические линии увеличивают производительность труда в 10—15 раз. Новые автоматические линии, цехи и заводы создаются сейчас для производства самой разнообразной продукции.

Несмотря на все эти успехи, мы не можем удовлетвориться достигнутым, а обязаны настойчиво двигаться вперед, ускорять технический прогресс, как можно полнее и шире осуществлять механизацию и автоматизацию производства. К этому нас обязывают директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану, которые определяют высокие темпы развития всех отраслей народного хозяйства. Необходимо обеспечить дальнейшее внедрение передовой техники, улучшение организации труда и повышение культурно-технического уровня масс и на этой основе добиться неуклонного роста производительности труда. В течение пятой пятилетки должна быть завершена в основном механизация тяжелых и трудоемких работ в промышленности и строительстве.

Следует отметить, что совершенствование техники для наших крупных строек осуществляется быстрыми темпами. В этом отношении характерен следующий пример. Еще совсем недавно, на строительстве Волго-Донского судоходного канала имени Ленина, применялись землечерпильные системы с максимальной производительностью 300 и 500 кубометров грунта в час, перемещавшие этот грунт на два — три километра. Сейчас на строительстве Куйбышевской ГЭС работает уже такой землечерпильный снаряд, который вынимает его на расстоянии до четырех километров.



Одна из автоматических станочных линий, изготовленных в последние годы Московским станкозаводом имени Орджоникидзе для обработки крупных деталей автомобилей и тракторных моторов. На подобных линиях одновременно автоматически действует до 300 различных режущих инструментов. Обслуживают линию 1—2 рабочих в смену. Производительность труда возрастает в 10—15 раз по сравнению с неавтоматизированным производством.

## ЗА ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ СТРОИТЕЛЬСТВА

В Киеве ведется большое жилищное и промышленное строительство. Перед строительными организациями города стоят ответственные задачи. Справиться с ними можно только при условии умелого использования передовых методов труда. Новая техника поступает непрерывно.

Еще совсем недавно основным масса строительных материалов, деталей и узлов подавался в место работ вручную или с помощью стоечных мачтовых подъемников и укосин, в лучшем случае — краном «Пioneer». Теперь только в Киеве из в системе одного лишь Министерства жилищно-гражданского строительства Украинской ССР работают десятки башенных кранов, в том числе несколько высотных. В прошлом году ими было перемещено полтора миллиона тонн грузов.

Все более механизуются земляные работы, на которых применяются экскаваторы, драглайны и другие землеройные машины. Они выполняют громадный объем работ. Так, например, 14 экскаваторов треста «Укрстроявмонтаж» ежедневно вынимают около трех тысяч кубометров земли, которые перемещаются самосвалами на расстояние до 8 и более километров. Для выполнения этой работы вручную понадобилось бы примерно 10 тысяч рабочих.

Высокий уровень индустриализации строительства дает возможность широко применять передовые методы труда. Многолетним опытом лучших коллективов доказано, что наиболее совершенной формой организации строительства является поточное, применение которого позволяет выс-

копроизводительность использовать технику, ускорять сроки и удешевлять стоимость строительства, улучшать его качество.

Поточная система дисциплинирует все звенья строительного производства. Об этом свидетельствуют многочисленные факты.

### На основе новой техники

Передовая техника и механизация применяются в СССР не только в промышленности и капитальном строительстве, но и на стройках жилищных и культурно-бытовых учреждений, а также в городском хозяйстве и благоустройстве. Широкий размах механизация получила в жилищном строительстве Москвы. В 1952 году с помощью новейших средств механизации в Москве было построено 782 тыс. квадратных метров жилой площади. Применены совершенные машины и механизмы, индустриальные методы строительства неизмеримо ускорили темпы строительства, снизили его стоимость и повысили качество.

В целях дальнейшей индустриализации строительства в Москве сейчас строятся и реконструируются 46 предприятий по производству строительных материалов и деталей. Заканчивается сооружение двух крупнейших заводов железобетонных изделий. Эти два завода обеспечат ежегодный выпуск 240 тысяч кубических метров железобетонных изделий, что даст возможность вводить в строй 700 тысяч квадратных метров жилой площади. Строительные организации Москвы непрерывно пополняются экскаваторами, бульдозерами, автокранами и погрузчиками, башенными кранами и другой техникой.

В прошлом году, например, трест «Киевжестрой» перевел на поточное строительство один из жилых домов на Крестьянке. В итоге темпы работ намного повысились и возросла производительность труда, число подсобных рабочих на стройке сократилось на 25 процентов.

Этот пример наглядно показывает, какие громадные возможности открывает умелое использование техники и правильное сочетание высокой технической оснащенности наших строителей с передовыми методами организации труда. К сожалению, широкая механизация и поточные методы строительства зачастую в Киеве игнорируются. В том же тресте «Киевжестрой», например, из 33 домов, строительство которых он осуществляет, на всеотрестные механизированные поточные способы строительства переведены только два дома.

Нельзя мириться и с тем, что у нас еще далеко не для всех строительных операций созданы соответствующие механизмы. До сих пор, например, нет совершенных механизмов для опутывания стен, и это значительно усложняет работу строителей. На ряде строек отстает механизация процессов приготовления растворов и бетона, процессов изготовления арматуры и блоков.

Целесообразно сосредоточить внимание конструкторов на создании разнообразных машин для механизации трудоемких процессов строительного производства, что обеспечит неуклонное повышение темпов и улучшение качества строительства, решительное снижение его стоимости.

И. СТАДНИК.

Инженер-механик.

г. Киев.

## Полнее используем горную технику

Благодаря заботам Коммунистической партии и Советского правительства на шахтах с каждым годом растет парк первоклассных угольных машин и механизмов, облегчающих труд горняков и делающих его более производительным. Растут у нас и ряды передовиков производства. Донбасс гордится многими сотнями своих сынов, таких, как Тихон Михайлов, Иван Побока, показывающих образцы умелого использования техники.

Техническое перевооружение шахт создавало для горняков все возможности непрерывно повышать добычу угля, успешно выполняя задания пятой пятилетки. В осуществлении этих почетных задач важная роль принадлежит нам, проходчикам. От нашей работы зависит успешный труд машинистов горных комбайнов, врубовых машин и забойщиков.

Следует, однако, сказать, что мы, проходчики, зачастую сдерживаем работу шахтеров, саяющих высокую уголь, не обеспечиваем их необходимым фронтом работ и тем самым сдерживаем использование горных комбайнов и других совершенных машин. Низкие темпы прохождения горных выработок объясняются в первую очередь тем, что в проходческих бригадах до сих пор времени слабо внедрялась прогрессивная форма организации труда — график цикличности.

Ныне и в подготовительные забой пришла замечательная техника — породопогрузочные машины, заменившие огромную армию уборщиков породы. Только в нашей шахте работают девять породопогрузочных машин. Во всех подготовительных забоях шахты уборка породы производится полностью машинами. Но успешное, наиболее производительное использование этой техники возможно только при организации производственного процесса по графику цикличности.

Наша бригада уже четвертый месяц ведет проходческие работы строго по графику цикличности. Производственные операции мы осуществляем в строгой последовательности, используя положительный опыт проходческой бригады Ивана Побоки. Цикл у нас завершается к концу третьей смены. Если раньше бригада за сутки проходила горную выработку всего лишь из один метра, то теперь, организовав работу по графику цикличности, она проходит за сутки от двух до двух с половиной метров. Значительно улучшилось у нас использование погрузочных машин. Производительность труда проходчиков увеличилась более чем в два раза.

Коллектив четвертого участка, где работает наша бригада, является передовым. Этому успеху способствуют наши проходчики. График цикличности внедряют и некоторые другие проходческие бригады. Но таких бригад на шахтах нашей Ворошиловградской области еще очень мало. Необходимо работу всех проходческих бригад организовать по графику цикличности, который обеспечит скоростное прохождение подготовительных выработок и открывает широкие возможности для более полного использования всей горной техники.

Иван МИЩЕНКО.

Почетный шахтер, бригадир проходческой бригады шахты № 1 имени XIX партсъезда.

Донбасс.

## НАСУЩНЫЕ ВОПРОСЫ МЕХАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА

Под руководством Коммунистической партии советский народ в годы пятилетки создал могучую индустрию, добился огромных успехов в электрификации страны, обеспечил непрерывный и мощный подъем социалистического производства на базе высшей техники.

Развитие механизации и автоматизации обусловлено у нас основным экономическим законом социализма, действие которого ведет к полному производственному обществу, к непрерывному росту материального и культурного благосостояния и культуры трудящихся. В результате механизации и автоматизации процессов производства резко увеличивается производительность общественного труда и намного облегчается труд рабочих. Этот вывод подтверждается всей практикой механизации социалистического производства и прежде всего тяжелых и трудоемких работ.

Серьезные успехи достигла советская угольная промышленность, где за последние годы в самой механизации произошли большие качественные изменения. Если некогда лет назад механизация определялась здесь отбитым молотком и врубовой машиной, то сейчас она определяется угольным комбайном, породопогрузочными машинами, мощными транспортными и перегружательными угля, ручными электровозами и многими другими машинами.

К сожалению, в угольной промышленности отстает автоматизация управления машинами, механизмами и производственными процессами. Неэффективное использование новой техники и дальнейшая организация производства по графику цикличности зачастую сдерживаются применением систем горных работ, не соответствующих современным изменениям в механизации производства на угольных шахтах. Важнейшие задачи работников угольной промышленности — систематическое улучшение методов разработки угольных месторождений, дальнейшее улучшение технологии добычи угля путем развития механизации наиболее трудоемких процессов, расширение

организации производства по графику цикличности в откатных забоях и перевод основных подготовительных забоев на работу по графику цикличности.

Большая работа по комплексной механизации и автоматизации процессов производства проводится в металлургической промышленности. В доменном и мартеновском производстве полностью завершена механизация и автоматизация управления и контроля за тепловыми и металлургическими процессами, еще ранее механизированы процессы загрузки шихтовых материалов, открытия и закрытия леток, выдачи и разливки чугуна и стали. За последние годы успешно разрешены вопросы автоматизации набора и зацепления пилы для доменных печей. Металлургические заводы оснащаются полностью механизированными с автоматическим управлением непрерывными и полунепрерывными прокатными станами, где все процессы прокатки и отдачи металла проходят без применения физического труда.

Ярким примером комплексной механизации процессов труда служат организации работ на строительстве таких гидроэлектростанций, как Куйбышевская, Сталинградская и другие. Известно, что объем работ здесь грандиозный. Это требует максимальной механизации строительных работ, создания новых машин высокой производительности.

Следует отметить, что совершенствование техники для наших крупных строек осуществляется быстрыми темпами. В этом отношении характерен следующий пример. Еще совсем недавно, на строительстве Волго-Донского судоходного канала имени Ленина, применялись землечерпильные системы с максимальной производительностью 300 и 500 кубометров грунта в час, перемещавшие этот грунт на два — три километра. Сейчас на строительстве Куйбышевской ГЭС работает уже такой землечерпильный снаряд, который вынимает его на расстоянии до четырех километров.

В нашем строительстве за последнее время получило широкое развитие промышленное производство строительных материалов, деталей и конструкций. Внедряются крупноблочные и крупнопанельные индустриальные методы строительства. Все это дает возможность значительно повысить уровень механизации на стройках. Опыт Москвы, Ленинграда, Киева, Минска и других городов показывает, что при сооружении зданий индустриальными методами затраты труда уменьшаются на 30—40 и более процентов, значительно сокращаются сроки, снижается стоимость строительства и повышается его качество.

Наибольшего размаха комплексная механизация достигает в машиностроении на автоматических линиях и цехах и особенно на полностью автоматизированных заводах, что привело здесь к значительному сокращению затрат труда на единицу продукции и снижению ее себестоимости. Некоторые автоматические линии, действующие в промышленности, позволяют повысить производительность труда более чем в 30 раз. В среднем же применяемые в настоящее время автоматические линии увеличивают производительность труда в 10—15 раз. Новые автоматические линии, цехи и заводы создаются сейчас для производства самой разнообразной продукции.

Несмотря на все эти успехи, мы не можем удовлетвориться достигнутым, а обязаны настойчиво двигаться вперед, ускорять технический прогресс, как можно полнее и шире осуществлять механизацию и автоматизацию производства. К этому нас обязывают директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану, которые определяют высокие темпы развития всех отраслей народного хозяйства. Необходимо обеспечить дальнейшее внедрение передовой техники, улучшение организации труда и повышение культурно-технического уровня масс и на этой основе добиться неуклонного роста производительности труда. В течение пятой пятилетки должна быть завершена в основном механизация тяжелых и трудоемких работ в промышленности и строительстве.

Следует отметить, что совершенствование техники для наших крупных строек осуществляется быстрыми темпами. В этом отношении характерен следующий пример. Еще совсем недавно, на строительстве Волго-Донского судоходного канала имени Ленина, применялись землечерпильные системы с максимальной производительностью 300 и 500 кубометров грунта в час, перемещавшие этот грунт на два — три километра. Сейчас на строительстве Куйбышевской ГЭС работает уже такой землечерпильный снаряд, который вынимает его на расстоянии до четырех километров.

Следует отметить, что совершенствование техники для наших крупных строек осуществляется быстрыми темпами. В этом отношении характерен следующий пример. Еще совсем недавно, на строительстве Волго-Донского судоходного канала имени Ленина, применялись землечерпильные системы с максимальной производительностью 300 и 500 кубометров грунта в час, перемещавшие этот грунт на два — три километра. Сейчас на строительстве Куйбышевской ГЭС работает уже такой землечерпильный снаряд, который вынимает его на расстоянии до четырех километров.

Следует решительно осудить порочную практику тех хозяйственных руководителей, которые недооценивают задачи внедрения новой техники и механизации труда и допускают неправильное использование рабочей силы. Надо сказать, что еще далеко не все наши хозяйственные организации достаточно глубоко занимаются делом технического прогресса. Многие предприятия систематически не выполняют планов внедрения новой техники и механизации тяжелых и трудоемких работ, что снижает темпы роста производительности труда и ухудшает все другие качественные показатели.

Нельзя отрицать того, что в ряде важных отраслей народного хозяйства работы по комплексной механизации разбрызгиваются все еще медленно. Приведем несколько примеров. Серьезно отстает механизация работ в горнорудной промышленности. Научно-исследовательские институты и техническое управление Министерства металлургической промышленности не сумели до сих пор развернуть широкий фронт проектных и опытных работ по комплексной механизации тяжелых и трудоемких процессов добычи руды. Механизация технологического процесса добычи руды до сих пор базируется в основном на перфораторах и лишь в некоторой степени на породопогрузочной машине. Среди некоторых частей работников горнорудной промышленности укоренился, к сожалению, отсталая мысль о том, что особенно трудны добычи руды якобы таковы, что они не позволяют применять машины в таких масштабах, какие уже достигнуты при механизации добычи угля.

Такие и подобные им суждения никак нельзя считать основательными. Слов нет, твердость горных пород значительно выше, чем твердость угля. Однако это еще не значит, что можно прекратить поиски решения задачи. Известно, что угольщики тоже не сразу достигли того, чем они сейчас располагают, у них были периоды длительных скандалов, полосу неудач и разочарований. Но в конечном итоге была создана прочная научная и производственная база, работы велся широкий фронт, что и обеспечило успешное решение вопроса.

К сожалению, иное положение сложилось в горнорудной промышленности. Здесь добыча руды фактически оказалась ниже, чем добыча угля, а механизация, наоборот, достигла высокой степени. До сих пор не создано сколько-нибудь солидной научной и производственной базы для разработки передовых техно-

логических процессов механизированной добычи руды, по проектированию комплекса машин и их отработке в эксплуатации. Это крупное упущение технических руководителей металлургической промышленности должно быть ими исправлено.

Крупные мероприятия надлежит осуществлять и в области механизации лесозаготовок. Внедрение машин и механизмов на операциях по разделке леса позволило значительно увеличить объем механизированных работ. За один лишь 1952 год этот объем увеличился по валке леса на 26 процентов, по подвозке — на 20 и по погрузке — на 39 процентов. Вместе с тем ряд важных процессов выполняется здесь еще вручную и требует привлечения в лес многих тысяч рабочих. Одним из таких трудоемких процессов является рубка сучьев с деревьев. Центральный научно-исследовательский институт механизации и энергетики Министерства лесной и бумажной промышленности заткнул разрешение вопроса о создании машин для рубки сучьев, а само министерство не проявило в этом деле должной требовательности. Проектные организации лесной промышленности разработали различные средства и создали машины для механизации технологического процесса, рассчитанного на валку, вывозку и погрузку среднего и мелкого леса, но при разделке крупного леса эти машины оказываются маломощными.

В машиностроительной промышленности, создающей основную технику для всех отраслей народного хозяйства, все еще отстает механизация в литейных и кузнечно-прессовых цехах. Наиболее трудный и тяжелый процесс выбивки литых из опок и очистки отливок механизировано крайне слабо; вся механизация здесь сводится к выбивной решетке и пневмомолотку с зубилом.

В машиностроительной промышленности возрастает удельный вес кузнечно-штамповочного производства и повышается производительность ковочных и штамповочных машин. В этих условиях совершенно неуместным является оставление механизации кузнечно-прессового производства. Чтобы использовать высокую производительность современных молотов и прессов, нельзя обойтись без механизации подачи заготовок в печь и к молотам, без применения всевозможных манипуляторов, управляющих заготовкой при ковке или прессовке. Следует сказать, что работники машиностроения и прежде всего станкостроения

серьезно отстали с механизацией труда литейщиков, кузнецов и прессовщиков. Исключительно велики и ответственны задачи в деле механизации погрузочно-разгрузочных работ на железнодорожном, водном и других видах транспорта, в легкой и пищевой промышленности, а также в механизации подсобных участков и вспомогательных работ на всех отраслях производства и строительства. Успешное разрешение этих вопросов — важная государственная задача.

Долг министерств и всех местных партийных, хозяйственных и других организаций — повседневно и глубоко заниматься делом механизации, вопросами внедрения и использования новой техники. На разрешение насущных вопросов механизации в условиях каждого предприятия необходимо направлять творческую мысль инженеров и техников, рационализаторов и изобретателей, передовиков и новаторов производства. Большую помощь промышленности и сельскому хозяйству в разработке крупных проблем технического прогресса, механизации и автоматизации призваны оказать наши ученые и прежде всего соответствующие институты Академии наук СССР.

В нашей стране эти вопросы имеют важнейшее государственное значение, ибо механизация и автоматизация производства облегчают труд человека, способствуют росту производительности труда, являются мощным фактором непрерывного роста и совершенствования социалистического производства на базе высшей техники.

Благодаря повседневной заботе Коммунистической партии и Советского правительства все отрасли народного хозяйства нашей страны оснащены передовой техникой. Задача состоит в том, чтобы использовать эту современную и могучую технику по всем правилам искусства, выжать из нее все, что она может дать для процветания нашей Родины, для блага советского человека.

Тоско слитая свои ряды вокруг Коммунистической партии и Советского правительства, наш народ успешно выполняет поставленную XIX съездом партии задачу завершения в основном механизации тяжелых и трудоемких работ в промышленности и строительстве. Успешным выполнением пятого пятилетнего плана советский народ сделает новый крупный шаг к коммунизму.

Н. ПЕРОВСКИЙ.



## ВАЖНЫЕ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ ОВОЩЕВОДСТВА

За годы Советской власти в развитии овощеводства произошли большие перемены. Площадь под овощными культурами увеличилась в несколько раз, на научных основах организовано ответственное овощное семеноводство. В переходных колхозах и совхозах построены современные теплицы, хранилища, оросительные установки. Многие сотни колхозов и тысячи переделов научились выращивать высокие урожаи. За успехи в развитии овощеводства немало колхозников и работников совхозов награждены орденами и медалями, а лучшие из лучших удостоены звания Героев Социалистического Труда.

Успехи переделов в развитии овощеводства очевидны. Тем не менее рост производства овощей у нас все еще серьезно отстает от запросов населения. Имеет место резкое выражение сезонности в снабжении овощами. Они в основном начинают поступать с поздней осени. Все еще низка средняя урожайность овощей, велики затраты труда на тонну продукции.

Мне хотелось бы указать на некоторые причины, тормозящие дальнейшее развитие овощеводства. Одна из существенных причин — неправильное отношение к разведению овощных культур. Казалось, что после укрупнения колхозов сельскохозяйственные органы примут меры к тому, чтобы свести овощные участки мелких колхозов воедино, выделить для них наиболее удобные земли, в частности те, что расположены в поймах рек. На деле же этого не произошло. Овощные культуры в большинстве колхозов разбросаны по мелким участкам — в один-два гектара, а передел и меньше. Само собой понятно, что на таких площадях невозможно применить технику.

К чему это приводит? Во-первых, ручной посев требует в 10—20 раз больше затрат труда, а его качество хуже ярового. Во-вторых, при ручном севе затягиваются работы, теряется благоприятное время. В результате урожаи падают, поля покрываются сорняками еще до появления культурных растений.

Совершенно иное дело в тех колхозах, где посевы овощей размещены правильно. Так, например, в колхозе имени Ленина, Ленинского района, Московской области, овощные культуры сведены в один крупный массив. Это позволило механизировать наиболее трудоемкие процессы обработки и уборки. Благодаря механизации колхоз сумел значительно повысить урожайность.

В 1952 году он получил морковку по 450 центнеров с гектара с площади в 51 гектар, свеклы — 310 центнеров, капусты — 457 центнеров с каждого гектара.

Надо отметить настойчивость и инициативу работников Ленинского МТС в механизации овощеводства. Они ищут и находят возможности в максимальной степени заменить ручной труд машинами.

К сожалению, МТС еще не везде проявляет подобную заботу об овощеводстве. Это видно хотя бы из того, что процент механизации овощных культур очень мал. В ряде случаев МТС берут на себя обязательство провести только посев, а от механизации других процессов возмещения овощей отказываются. В частности, работники МТС упорно не желают проводить культивацию овощей. Между тем большое затруднение при выращивании овощей бывает именно в период прополки и междурядной обработки.

Интересы дела требуют решительно улучшить механизацию овощеводства. Как бы ни был хорош агротехнический прием, основанный на знании природы растения, его требования к свету, теплу, влаге, минеральной и воздушной среде, он лишь в том случае может быть широко внедрен в производство, если процесс его применения будет механизирован.

В какую сторону должны быть направлены мысли наших изобретателей в области механизации овощеводства? Прежде всего на механизацию таких трудоемких и срочных работ, как уборка и прополка овощных культур.

К сожалению, проблемы механизации уборки капусты, корнеплодов и других культур, а также посадки овощей в питательных кубиках и торфоперегнойных горшочках разрабатываются слишком медленно.

Решить эту большую и важную задачу должны в тесном контакте селекционеры, агрохимики и механики. Селекционеры обязаны дать дружно созревающие плоды, агрономы — разработать такую систему выращивания растений, при которой обеспечивается высокий урожай дружно созревающих культур, а механики — создать машину, которая убирала бы их, не нанося им ранений и ушибов.

Не менее важен вопрос механизации работ в защищенном грунте, т. е. в парниках и теплицах. Достаточно сказать, что на гектар парников необходимо до 4.000 тонн навоза и до 2.000 тонн земли. Для обслуживания этой площади парников затрачивается примерно 6.000 рабочих дней!

У нас были попытки механизировать работу в парниках. Еще в довоенный период работники Института овощного хозяйства предложили парниковый комбайн своей конструкции. Эта машина имеет немало положительных сторон. Приходит-ся удивляться, что комбайн после длительных испытаний так и не дошел до производства.

Крайне актуальной и требующей быстрого разрешения является проблема хранения и простейшей переработки овощей (капешки, капуста, огурцы и др.). Многие колхозы до сих пор не имеют хороших хранилищ. Овощи хранятся в наспех приспособленных помещениях, портятся, а в зимнее время мерзнут. Доставляют овощи в города, как правило, не в жесткой таре, а навалом. В результате допускаются огромные отходы. Быстрые, нарезанные овощи и картофель быстро загнивают, порожая зловонные клубы.

В настоящее время колхозы зачастую лишены возможности приобрести хорошую тару для переработки овощей на месте. Кадушка из лубовой клепки стала редким явлением. Пора навести порядок в изготовлении тары.

В заключение несколько слов об одном, на мой взгляд, ценном предложении колхоза овощной опытной станции Сельскохозяйственной академии имени Тимирязева. Как известно, поддержание теплового режима в парнике требует неослабного внимания. Объем воздуха под парниковой рамой очень мал — он равен 300—500 литрам. Через остекленную поверхность рамы поступает в солнечный день много тепла. Воздух в парнике, покрытом рамой, нагревается чрезвычайно быстро. Наоборот, ночью, в период заморозков, воздух в парнике быстро охлаждается. Притивное регулирование температуры путем приподнимания и опускания рам требует больших затрат труда и не поддается механизации.

Сотрудники овощной опытной станции разработали новую систему обогрева парников при помощи пара, пропускаемого под землей по пористым трубам, и паровоздушной смеси — по абсолютным трубам. Одновременно овощная опытная станция разрабатывает новую систему изготовления питательных кубиков, используя принцип гидроторфа.

Проф. В. ЭДЕЛЬШТЕЙН.

## Телеграмма Всемирной федерации профсоюзов премьер-министру Греции

ВЕНА, 12 мая. (ТАСС). ВФП направила премьер-министру Греции телеграмму следующего содержания:

Узнав о незаконном аресте 49 членов профсоюза, которые вместе со всеми трудящимися принимали участие в манифестации по случаю международного дня трудящихся — Первого мая, Всемирная федерация профсоюзов заявляет решительный протест против этого нового нарушения демократических и профсоюзных свобод. Мы требуем восстановления свобод и прав греческих трудящихся и освобождения председателя профсоюза пекарей Тасиса, руководителя профсоюза строителей Илпорудаса и других арестованных товарищей.

## Чрезвычайное заседание Национального совета мира Уругвая

МОНТЕВИДЕО, 12 мая. (ТАСС). Как сообщает газета «Хустисиа», в Монтевидео состоялось чрезвычайное заседание Национального совета мира Уругвая с участием делегатов от местных комитетов борьбы за мир и других организаций.

На заседании был заслушан доклад генерального секретаря Национального совета мира, члена Всемирного Совета Мира Хосе Дуаса Масера. Участники заседания одобрили предложение ряда конкретных мер, направленных на усиление борьбы против вооруженного сотрудничества с Союзными Штатами и расширение кампании за заключение Пакта Мира между пятью великими державами.

## Протесты против военных приготвлений в Японии

ШАНХАЙ, 12 мая. (ТАСС). Как сообщает японское радио, в настоящее время в г. Каназава происходит научная конференция, посвященная изучению проблемы землетрясений.

10 мая на конференции было принято предложение воспретить конфискации территории у подножия горы Асама под учебный лагерь американских оккупационных войск. У подножия этой горы, указывают японские радио, находится отделение сейсмологической лаборатории Токийского университета, и если этот район будет использован на военные цели, то этим будут созданы серьезные препятствия научной деятельности.

В другом радиосообщении приводится заявление представителя министерства иностранных дел Юкио Икеки о том, что американские власти в Японии «стоят перед лицом растущей оппозиции против расквартирования их войск и сохранения за ними баз в Японии».

Икеки привел в качестве примера растущее недовольство населения Японии передачей американцам в качестве полугодовой базы у подножия горы Асама, близ летнего курорта Каруизавы в префектуре Ниппонга.

«Американизация», — заявила Икеки, — порождает многочисленные петиции с протестом против предоставления им новых мест и с просьбой вернуть Японии отдаленные районы».

## Прибытие в Бейрут Rockefeller

БЕЙРУТ, 12 мая. (ТАСС). По сообщению печати, на днях в Бейрут прибыл американский миллиардер Лавин Рокфеллер. 11 мая Рокфеллер посетил Дамаск, где он встретился с начальником генерального штаба сирийской армии генералом Шинкели. В тот же день Рокфеллер покинул Дамаск и направился в Кувейт.

По сообщению газет, Рокфеллер намерен посетить Эр-Рияд, Джидду и Баир. Газета «Ас-Сахр» связывает этот визит Рокфеллера с поездкой Даллеса по странам Ближнего Востока.

## Англо-американское соперничество в области торговли

Выступая во Французской торговой палате в Лондоне, английский министр финансов Батлер 8 мая произнес речь, которая вызвала оживленные комментарии английской печати. Объясняется это в первую очередь тем, что Батлер затронул самое болезненное место экономики Англии, переживающей хронические трудности.

Касаясь финансового положения Англии, Батлер заявил, что западноевропейские страны находятся в неравном положении в торговле с США из-за «дефицита в расчетах между долларом и недолларовым миром...» И чтобы не было сомнения в том, кто препятствует разрешению этой проблемы, так губительно действующей на экономику «недолларового» капиталистического мира, Батлер уточнил: «Мы сделали все, что в наших силах, для того, чтобы предложить средства ликвидации этого дефицита. До сих пор мы получали недостаточный отклик для того, чтобы можно было предпринять успешное завершение наших усилий...» В такой же степени, как наш долг состоит в том, чтобы привести свой дом в порядок, при решении проблемы доллара дефицита именно другая сторона — Атлантика должна пойти навстречу, улучшить кредитную политику для того, чтобы дать нам возможность торговать с ней».

Таким образом, Батлер обвинил Соединенные Штаты в нежелании решать проблему доллара дефицита и развивать торговлю с Англией на взаимно выгодных условиях. Представитель английской правительственной делегации по адресу США: пока не будут изменены эти условия, «мы не сможем добиться той основы солидарности в экономике и финансовых делах..., которая нам необходима».

В английских политических кругах этому выступлению министра финансов придают тем большее значение, что накануне он выступил в палате общин с такого же рода заявлением по поводу США.

Выступление Батлера вызывает оживленные комментарии в английской печати. Лейбористская газета «Дейли геральд» расценила эту речь как «открытое нападение на торговую политику Америки». «Мы уже давно не слышали столь откровенных высказываний, как речь Батлера», — пишет «Ньюс кроникл». — Его слова не оставляют особенного удовольствия Вашингтону... Трудно себе представить, как можно убедительно опровергнуть высказывания Батлера». Газета «Обсервер», комментируя выступление министра финансов Батлера, пишет: «Следует отметить, что предложение Батлера не будет игнорировано в Вашингтоне и что общественные ответственности лица в Америке во время посещения Англии должны будут оставаться в настороженности по поводу тенденций в направлении экономического неопозитивизма, усиливающегося за последние времена».

Газета «Санди экспресс» в редакционной статье подчеркивает, что «американская политика очень часто направлена в ущерб Англии».

Иностранная печать указывает, что Батлер не случайно избрал для своего выступления Французскую торговую палату в Лондоне. Газеты сообщают, что английский министр финансов сделал это, чтобы дать понять, что он выступает не только как защитник интересов правящих групп Англии, но и как адвокат других западноевропейских стран. Несмотря на

сформулированную проблему доллара дефицита как «проблему расчетов между долларом и недолларовым миром».

Для такой постановки вопроса у Батлера были веские основания. Всем памятна недавняя поездка в Вашингтон делегации Организации европейского экономического сотрудничества (ОЕЭС), в которую входят 18 западноевропейских стран, получивших кредиты по «плану Маршалла». В ходе переговоров с правительством США представители западноевропейских стран, и в первую очередь Англии, настойчиво добивались от США снижения тарифных ставок на ввоз западноевропейских товаров, упрощения американских таможенных процедур, предоставления американским экспортно-импортным банкам кредитов западноевропейским странам без условия о том, чтобы страны, пользующиеся этими кредитами, обязательно закупали американские товары, и т. д.

На проходившей в конце прошлого года в Лондоне конференции премьер-министров стран Британской империи был разработан так называемый план сотрудничества наций, предусматривавший расширение торговли. Однако, когда в марте текущего года, во время поездки Идена и Батлера в США, этот план был представлен Вашингтону, правительство США отвергло его почти так же, как и предложения делегации Организации европейского экономического сотрудничества.

Дело в том, что высокие американские тарифы препятствуют экспорту Англии, Франции и других западноевропейских стран в США, что не дает указанным странам возможности ликвидировать во внешнем платежах долларовой дефицит. С другой стороны, фирмы этих государств лишены возможности развивать торговлю с СССР, Китайской Народной Республикой и странами народной демократии из-за пресловутого американского закона Батлера, которому подчиняются западноевропейские страны, попавшие в зависимость от США.

Отражая недовольство английских деловых кругов политикой США и их попытки найти выход из создавшегося положения, английская буржуазная газета «Обсервер» в номере от 3 мая предложила создать возможно более обширную недолларовую зону, что «потребовало бы значительных структурных изменений в нашей собственной внутренней экономике и экономики ряда стран sterlingовой зоны с тем, чтобы уменьшить нашу зависимость от поставок пшеницы и сырья из долларовой зоны».

Другая английская буржуазная газета — «Манчестер гарлан» сообщила на днях, что английское правительство ввиду отказа США поддержать разработанный на конференции премьер-министров стран Британской империи план расширения торговли предложило основным западноевропейским странам направить в Лондон специальные миссии для обсуждения вопроса о «введении более свободной системы платежей для каждой страны».

Английским лозунгом, как известно, стало — торговля, а не помощь».

В этой связи уместно напомнить и о таком факте. Когда появились сообщения о том, что США намерены сократить «помощь» иностранным государствам на 1.800 млн. долларов, это не вызвало в Западной Европе сожалений. «С точки зрения Лондона», — заявила 9 мая комментатор английской радио Поль Баро, — можно ска-

зать, — да уже и сказано министром финансов Батлером, — что само по себе сокращение американской помощи не вызывает чрезвычайной бесповоротности».

В этом заявлении есть определенная логика. И в самом деле, хотя Англия вот уже несколько лет пользуется «американской помощью», ее экономическое положение ухудшается. Несмотря на принятые меры по ограничению импорта товаров, дефицит внешней торговли не уменьшается. Об этом свидетельствует заявление английского министра торговли Торнкрюфта 9 мая. По сообщению лондонского радио, Торнкрюфт указал, что в апреле в стоимостном выражении импорт Англии превысил экспорт на 70 млн. фунтов стерлингов. Аналогичное положение существует и в других западноевропейских странах, замыкающихся в тисках «американской помощи».

Теперь даже американская печать вынуждена признать, что эта «помощь» не способствует подъему экономики стран, которые ею пользуются. Вашингтонский корреспондент газет «Нью-Йорк таймс» Рестон писал 9 мая: «Помощь иностранным государствам», оказывавшаяся Соединенными Штатами с 1945 года, «дала некоммунистическому миру необходимый импульс в критический период, но она не сбалансировала нашей собственной экономики и создала во многих частях мира не здоровую экономику, а такую, которая доводит до предела наши возможности». Как известно, на костях далеко не всех!

Потому, надо полагать, Батлер, выступая во Французской торговой палате, имел перед собой аудиторию, сочувствующую занятой им позиции. Это выступление приобрело такой значительный резонанс в Западной Европе, очевидно, потому, что оно затронуло самую чувствительную струнку в отношениях этих стран с США.

В ответ на предъявляемые западноевропейскими странами требования о снижении тарифов и таможенных пошлин на ввозимые ими в США товары конгресс США, защищая интересы влиятельных монополистических групп, не только не идет на уступки, но, наоборот, выдвигает требования о введении дополнительных ограничений импорта товаров, в частности импорт нефти, свинца, цинка и различных других товаров.

Не далее как 4 мая бюджетная комиссия палаты представителей приступила к обсуждению так называемого «законопроекта Симпсона», требующего введения новых ограничений импорта.

Следовательно, конгресс США остается глухим к требованиям партнеров Соединенных Штатов по Атлантическому договору и не намерен отказываться от протекционистской политики торговых ограничений, ведущей к расстройству международной торговли.

Такая политика жестоко бьет по экономике западноевропейских стран. Выступление Батлера явилось для них показателем, что в этих странах со стороны народных масс, а также и определенной части буржуазии нарастает сопротивление этой политике. Сама речь английского министра финансов и те отклики, которые она вызвала в Западной Европе, являлись свидетельством о дальнейшем обострении внутренних противоречий в «Атлантическом сообществе».

П. ЕФИМОВ.

## Западногерманские предприниматели инспектируют австрийскую тяжелую промышленность

ВЕНА, 12 мая. (ТАСС). Австрийское агентство печати передало, что 18 членов «Объединения металлургической промышленности» в Дюссельдорфе (Западная Гер-

мания) в настоящее время совершают поездку по Австрии с целью осмотра ряда предприятий тяжелой промышленности.

В связи с этим демократические газеты отмечают, что подавляющее большинство

предприятий австрийской тяжелой промышленности до 1945 года принадлежало крупным западногерманским капиталистам.

## БОЛЬШЕ ТВОРЧЕСКИХ ИСКАНИЙ!

На сцене Большого театра возобновлена опера Жоржа Бизе «Кармен» — одна из жемчужин оперного творчества.

Впервые «Кармен» увидела свет рампы Большого театра 70 лет назад. Ныне она дается театром в шестой постановке.

Опера «Кармен» отражает связь прогрессивного движения французской художественной мысли XIX века с великой русской культурой. Проспер Мериме, создавший еще в 1845 году будущий литературный первоисточник оперы — романтическую повесть «Кармен», до конца дней своих почитал реалистическое русское искусство, поэзию гениального Пушкина. Мериме особо выделял и высоко ставил пушкинскую поэму «Цыганка», в которой автор вложил идеальную глубину замысла, демократизм, правдивость и простоту. Можно ли считать случайностью близость испанской новеллы Мериме «Цыганка»? Вспомним строки из поэмы Пушкина:

Земфира: Нет, поно, не бовес тебе!  
Твои угрозы презираю,  
Твое убийство проклинаю...

Алено: Умри ж и ты!  
Земфира: Умру любя...

Разве в этой драматической ситуации, в этом напряженном диалоге не заложен тот же смысл, что и в трагедии андалузского гитарника Кармен и охваченной страстью и ревностью испанца Хозе? Разве не тот же гордый протест против попыток сковать чувства свободной личности создается обаяние и своеобразная прелесть роковым натурам двух цыганок — Кармен и Земфиры? В обоих произведениях выдвигаются перед нами сильные, самостоятельные натуры, сталкивающиеся между собой в непримиримых противоречиях.

Появившаяся в 1875 году опера «Кармен» сохранила многие важные черты своей литературной первоосновы. В опере реалистично показывается жизнь простых людей, изображены живые портреты и типы. Побуждения и поступки героев полны непосредственности, силы и темперамента. Отсюда драматизм, напряженность

## Новая постановка «Кармен» в Большом театре

конфликтных ситуаций и динамик действия, сочетающиеся с богатством и живостью музыки.

Демократическая природа оперы «Кармен», реалистичность ее персонажей, полнота и эмоциональность музыки оказались глубоко созвучными передовым идеям русского музыкального искусства. Если у себя на родине — в Париже — «Кармен» вначале не была принята эстетской, ханжеской критикой, покровительству «книжечным» сюжетом и героями оперы, которые своим появлением на сцене попирали традиции «благороднейшего» буржуазного театра, то в широких демократических слоях России она сразу получила заслуженный высокий отзыв. П. И. Чайковский горячо полюбил «Кармен», оценив ее как «свадьбу не самое выдающееся лирико-драматическое произведение нашей эпохи».

Возобновление постановки одного из лучших произведений классической оперы выдвинуло весьма ответственные задачи перед Большим театром. Режиссер (постановщик Р. Захаров) предстояло заново продумать идейно-драматургическую концепцию спектакля, подчеркнуть в нем демократические элементы, столь созвучные русской опере с ее пристальным вниманием к судьбам и переживаниям простого человека, с ее постоянным интересом к теме народа.

Как же справился с этой задачей Большой театр?

При воплощении на сцене народной музыкально-лирической драмы Бизе важное значение приобретает реалистическая трактовка черт и характеров героев из народа. Многим солистам-артистам это вполне удалось. В. Давыдова в роли Кармен создает полноценный психологический портрет. Артистка тонко ведет линию дра-

матического развития образа: от первоначальной непосредственности и восторженности через смятение чувств и страдание до трагедийного воплощения идеи непокорности и верности своей любви. Пение и игра В. Давыдовой достигают большого драматизма и выразительности в вокальной фразировке и сценической игре. Однако порою артистка все же несколько злоупотребляет мелодраматизмом отвлеченных мизансцен, особенно в знаменитых объяснениях Хозе в третьем действии.

Для нежданно пришедшей в Большой театр артистки Л. Азиевой труднейшая партия Кармен — серьезное испытание. Л. Азиева проявила себя как даровитая артистка, способная вдумчиво и талантливо передать полноту и разнообразие психологических оттенков сложного образа Кармен. Уже сейчас Л. Азиева продемонстрировала главное — умение правдиво, человечно раскрыть внутренний мир героини из народа. Она неслучайно, обаятельный музыкально-сценический образ. Артистка отчетливо владеет лирикой, умеет хорошо держаться на сцене, хотя и допускает иной раз излишнюю суетливость и нервозность. К слабостям исполнения роли следует отнести недостаточное выявление самостоятельных черт портрета Кармен. Это важно, если вспомнить, что народный образ героини оперы раскрывается не в обычном романово-аристократическом пении, но почти целиком строится на жарово-характерных принципах воплощения, в частности через песню-танец. Кабанера, сегиталья, пылающая песня-палка, танец с кастаньетами, напевавшая песенка о старом грозном муже — все это у Л. Азиевой еще не всегда получает вполне характерную характеристику, способную, непринужденную трактовку. Отмечая слабые стороны, мы привлекаем к себе артистку, которая еще не совсем глубоко и темпераментно.

Другой главный герой оперы — Хозе. У Г. Нелепина образ воистинного баяка получает живую, выразительную вокальную характеристику. Он покоряет слушателей проникновенностью, теплотой трактовки. Эти качества позднее выявились в непосредственной, горячей натуре героя, если бы артист отнесся от влания

неуместного здесь «германовского» оперного лиризма. У Г. Бельского Хозе темпераментнее, мужественнее, но не без оттенка «западничества». Однако в вокальном отношении его исполнение имеет крупные изъяны.

Образ Микаэлы — светловолосой девушки из Панабры — вошел в оперу как одиозное изображение пошлой ленивой любви. Чистота и целомудренность, налет легкой светлой грусти — эти черты обязательного образа Микаэлы мастерски переданы артистками Е. Шумской и Н. Шиндлер, хотя у последней образ несколько холодителем. В изысканно драматизированном исполнении Л. Масленникова черты эзегичности, прищипанности Микаэлы, выглядят недостаточно контрастными по отношению к темпераментному образу Кармен.

Оскакивало в исполнении П. Лисицына придают черты самовлюбленности, упоения славы и даже фатовства. Подобная обрисовка образа вряд ли оправдана с точки зрения демократической трактовки оперы. У А. Иванова и дебютирующей в этой роли М. Киселева тореадор выглядит как гордый и примудренный сын испанского народа, создат и благородный соперник, питающий серьезные чувства к Кармен. Песцы с полетом исполняют известные марш-куплеты тореадора, однако в игре М. Киселева заметны ненужные элементы позирования.

Мастерство артистов в реалистическом раскрытии жизненно-правдивых образов оперы оказалось положительной стороной новой постановки. В этом выразились, прежде всего, возможности Большого театра, способного обогатить содержание своих постановок демократическими традициями русского оперного исполнительского искусства, всегда глубоко раскрывающего характеры людей из народа. Однако спектаклю в целом все же не хватает полноты глубины раскрытия гуманистического содержания, которое заложено в самой основе произведения. Правда, и новую постановку внесены отдельные частные улучшения и изменения. К числу режиссерских находок относятся интересные решения драматургической сцены гитарника Кармен. Режиссер приемом отдаления Кармен от гитаристки как бы выделяет, обособляет ее фигуру в этом музыкальном твое. Тем самым он усиливает резкий контраст между трагическим

состоянием героини и беззаботным весельем цыганок.

В эпизоде убийства Кармен найдена выразительная деталь в поведении Хозе: он распахивает перед Кармен ворота в парк, в то время как его рука тянется к нажалуе удару. Это обостряет психологическое напряжение кудиманной сцены оперы. Удачно задуманы и исполнены сложные игровые мизансцены квинтета контрабандистов.

Массовые хоровые сцены оперы позволили постановщикам выявить разнообразие характеров, ситуаций, дать широкое раздолье для гибкой и живой трактовки народного быта. К числу хорошо выполненных таких эпизодов оперы следует отнести коллективную сцену уличных кавалеров, исполняемую с магким лиризмом и легкой шутливостью. Можно положительно оценить также выразительное исполнение женского хора «про дымок», хотя ему и не хватает филигранности звучания при перебивках голосов.

И все же в новой постановке осталось немало традиционных оперных штампов, некоторые народные сцены решены внешне, в духе приемов постановочно-эффектного спектакля.

Заметный ущерб терпит сцена правдивого народного гулянья перед баяком. Зритель видит на сцене фигуры пышно разодетых горожан вместо деревенских парней, бойких фабричных работниц, солдат и прочего простого люда. Печать оперного штампа лежит на массовых бытовых сценах первого действия. В эпизоде перебранки работниц немало внешнесценической режиссерской выдумки, однако музыкально-драматургическая, хорошая трактовка этого эпизода, слаженная ансамбля оставляют желать много лучшего. Слабо способствуют реалистическому звучанию спектакля претенциозные, но невыразительные песенные участники боя баяка. Режиссерская трактовка ряда мизансцен недостаточно продумана. В них зачастую господствуют искусственность построений, позирование. Вместо живого драматического действия некоторые мизансцены превращаются в застывшие «живые картины». Это особенно заметно в массовой сцене прославления Землякиса и в хоровом рондо контрабандистов.

Многие из этих пробелов явились результатом того, что режиссер Р. Захаров

вместо того, чтобы создать самостоятельную, цельную режиссерскую композицию, ограничился частными улучшениями устаревшей постановки.

Некоторая условная стилизованность спектакля усиливается излишней пышностью костюмов. При ней изобретательности, проявленной художником М. Петровым, декоративное оформление спектакля оказалось все же не всегда убедительным.

Народные танцы на площади Сен-Пьер не обогатили сюжетно как бытовые уличные сценки, а являются вставным традиционным балетным инвентарем, хотя исполняющаяся культура танцев находится на должной высоте. Это относится ко всем танцам, и в первую очередь к «Морено», с изысканным исполнением талантливой артистки Н. Симоновой.

Следует отметить существенный недостаток постановки — изысканность драматического действия. Развитие сцен нехватает внутренней динамики. Во многом этот недостаток зависит от того, что не используются все безграничные возможности, которые таит в себе великий оперный инструмент Большого театра. Дирижер В. Небольсин не сумел с полнотой творчески раскрыть огромный богатство заложенных в партитуре Бизе мощных движущих сил его музыки, искрометные сцены сменяющихся контрастов. Отсюда общий «средний уровень» звучания спектакля, которому не хватает полноты звуковости.

В новой постановке оперы не прозвучало новое слово, не проявлено высокое мастерство в реалистическом раскрытии сюжета оперы; в ней не чувствуется ясных и целостных творческих исканий, которые раскрыли бы с наибольшей полнотой реалистическое звучание оперы, ее народность, ее демократизм.

Советский зритель вправе требовать от Большого театра образцового спектакля при постановке лучших произведений из золотого фонда мирового искусства. Коллектив театра в своей работе должен руководствоваться одним принципом — достигнуть высшего идейно-художественного качества. Большой театр имеет для этого все возможности.

П. АПОСТОЛОВ.



## ЗАПАКТИРА!

Ответ албанского правительства на письмо Комиссии Конгресса народов в защиту мира

ТИРАНА, 12 мая. (ТАСС). Албанское телеграфическое агентство передает: Председатель Совета министров и министр иностранных дел Народной Республики Албания Энвер Ходжа направил г-дам Фредерику Жолио-Кюри, Пьетро Ненни и Иосифу Вирту следующее письмо:

«Правительство Народной Республики Албания рассматривает с большим вниманием обращение, направленное председателем Совета министров Народной Республики Албании Комиссией Конгресса народов в защиту мира, состоявшегося в Вене в декабре 1952 года, призывающее правительство Народной Республики Албания поддержать предложение Конгресса, направленное правительствам США, Советского Союза, Китайской Народной Республики, Великобритании и Фран-

ции, о заключении Пакта Мира. Правительство Народной Республики Албания заявляет следующее:

Правительство Народной Республики Албания полностью солидаризируется с Обращением Конгресса народов в защиту мира и одобряет предложение о заключении Пакта Мира между пятью великими державами, ибо это находится в полнейшем соответствии с его мирной политикой, политикой дружбы и сотрудничества со всеми народами мира, основанной на равноправии народов и уважении национальной независимости и суверенитета всех стран.

Албанский народ своим мирным, созидательным трудом постоянно показывая, что он стоит за сохранение и укрепление мира во всем мире, и правительство Народной Республики Албания, выражая чув-

ства и чаяния всего албанского народа, придерживается той точки зрения, что начало переговоров и заключение Пакта Мира между пятью великими державами устранило бы существующее ныне международное напряжение и открыло бы новые перспективы для разрешения мирным путем еще не разрешенных до сих пор вопросов.

865.885 подписей граждан Народной Республики Албания под Обращением о заключении Пакта Мира и закон в защиту мира, принятый Народным собранием Народной Республики Албания 10 января 1951 года, наидущим образом выражают волю и страстное единодушное желание народа албанского народа, и это желание правительство Народной Республики Албания полностью поддерживает и готово его защищать до конца».

## События в Корее

Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 12 мая. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской Народно-Демократической Республики сообщило 12 мая: За истекший день на

фронте никаких изменений не произошло. Сегодня зенитные части и стрелки-охотники за вражескими самолетами сбили три самолета противника.

## НАЛЕТЫ АМЕРИКАНСКОЙ АВИАЦИИ НА НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ КИТАЙСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПЕКИН, 12 мая. (ТАСС). Корреспондент агентства Синьхуа передает вчера из Мукдена:

10 и 11 мая самолеты военно-воздушных сил США нарушили воздушное пространство Китая и подвергли бомбардировке Лаюшань и Аньдун в Северо-Восточном Китае. Это имело место в то время, когда переговоры о перемирии вступили в важную стадию и народы всего мира надеются на безотлагательное прекращение огня в Корее.

17 американских самолетов (11 самолетов «F-84» и 6 самолетов «F-86») в 10 ча-

сов 27 минут утра 10 мая появились над Лаюшанем и сбросили 20 бомб. В результате этого налета был ранен один человек.

8 бомбардировщиков военно-воздушных сил США — «B-29» и «B-26» — вторглись отдельными группами в воздушное пространство Китая над Аньдуном в 9 часов 35 минут вечера 10 мая и в 10 часов 4 минуты утра 11 мая. Они сбросили легковые, грузовые и бомбовые бомбы на город 34 бомбы. Убито 44 жителя, 41 человек тяжело ранен и 171 получил легкие ранения. В результате всех этих налетов убито и ранено в общей сложности 257 человек, разрушено более 1.100 домов.

## Протест министра иностранных дел Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лая

ПЕКИН, 12 мая. (ТАСС). Агентство Синьхуа передает:

Министр иностранных дел Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лай заявил вчера протест против нарушения американскими самолетами воздушного пространства Китая и убийства ими китайских граждан. В протесте говорится:

10 и 11 мая текущего года американские самолеты «F-86», «F-84», «B-29» и «B-26» из состава агрессивных военно-воздушных сил США в Корею общим числом в 25 машин три раза вторглись в воздушное пространство Китая над Лаюшанем и Аньдуном, сбрасывая бомбы, производя обстрел и бомбардировку. Американскими самолетами было сброшено более 50 бомб, в результате чего убито и ранено более 250 китайских граждан.

Эти действия правительства Соединенных Штатов, совершаемые после многочисленных предыдущих случаев нарушения воздушного пространства Китая и убийства и ранения китайских граждан, являются еще более серьезной провокацией. Весь китайский народ глубоко возмущен этим новым преступным агрессивным актом правительства Соединенных Штатов. Поэтому я уполномочен заявить правительству Соединенных Штатов решительный протест.

Народы всего мира горячо желают перемирия в Корею. С целью урегулировать

весь вопрос о военнопленных и способствовать тем самым заключению перемирия в Корею Центральное народное правительство Китайской Народной Республики и Правительство Корейской Народно-Демократической Республики выдвинули в своих заявлениях соответственно от 30 и 31 марта 1953 г. справедливое и разумное предложение. Это предложение привело к возобновлению лавно прерванных переговоров о перемирии. Кроме того, на переговорах о перемирии делегация Корейской Народной армии и китайских народных добровольцев выдвинула последовательно два конструктивных плана, направленных на разрешение всего вопроса о репатриации военнопленных. Теперь же, когда идут переговоры о перемирии в Корею, правительство Соединенных Штатов посылает свою авиацию для нарушения воздушного пространства Китая и убийства китайских граждан.

Эти провокационные действия правительства Соединенных Штатов совершенно очевидно являются попыткой повлиять на переговоры о перемирии и бросить вызов горячему стремлению народов всего мира к перемирию в Корею. Однако несомненно, что эта попытка правительства Соединенных Штатов обречена на провал. Воля китайского и корейского народов к борьбе за мир тверда и непоколебима.

11 мая 1953 года.

## Переговоры о перемирии в Корее

ПЕКИН, 12 мая. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Синьхуа, корейско-китайская делегация на переговорах о перемирии в Корею опубликовала сегодня следующее коммюнике:

На заседании делегаций обеих сторон 12 мая глава корейско-китайской делегации генерал Нам Ир вновь разъяснил, что вопрос об оставшихся военнопленных должен быть передан для разрешения политической конференции. Он указал, что позиция корейско-китайской стороны состоит в том, что вопросы должны разрешаться постепенно и что нынешняя стадия переговоров должна проложить путь к урегулированию вопросов на следующей стадии. Однако, заявил он, другая сторона в настоящее время ставит вопросы, относящиеся к следующей стадии переговоров, и хочет установить, — для чего сейчас нет оснований, — что политическая конференция, согласно утверждению другой стороны, не будет в состоянии урегулировать вопрос об оставшихся военнопленных. Это ведет к тому, указал генерал Нам Ир, что ни один из вопросов не может быть разрешен и не может быть достигнуто перемирие в Корею.

Генерал Нам Ир вновь подчеркнул, что новое предложение корейско-китайской стороны от 7 мая является разумной и

практической основой для урегулирования всего вопроса о военнопленных. Генерал Нам Ир также ответил на вопрос, поставленный другой стороной 11 мая, относительно вознаграждения членам репатриационной комиссии из представителей нейтральных стран, которая должна быть составлена согласно этому новому предложению, и указал, что предложение, выдвигаемое другой стороной за последние несколько дней с целью затягивания переговоров, является несостоятельным. Генерал Нам Ир предложил, чтобы заседание делегаций обеих сторон немедленно приняло предложение корейско-китайской стороны от 7 мая с тем, чтобы была достигнута договоренность относительно конкретных деталей и было заключено перемирие в Корею.

Однако другая сторона продолжала выдвигать свои доводы, которые она повторила в течение последних трех дней и которые уже были отклонены корейско-китайской стороной, и не внесла никаких позитивных предложений.

Поэтому на заседании 12 мая не было достигнуто никакого прогресса.

Обе стороны условились возобновить заседание делегаций 13 мая в 11 час.

## РЕОРГАНИЗАЦИЯ КОМАНДОВАНИЯ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ США

НЬЮ-ЙОРК, 12 мая. (ТАСС). Как сообщает из Вашингтона корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс, президент Эйзенхауэр назначил адмирала Артура Риджуа председателем Объединенной группы начальников штабов вместо генерала Омара Брайда. Эйзенхауэр назначил также генерала Мэтью Риджуа начальником штаба американской армии вместо генерала Лоутона Коллинса.

Объявлено, что президент назначит полковника Роберта Карни на пост начальника штаба военно-морских сил США вместо адмирала Уильяма Фехтера.

Эйзенхауэр предложил совету Северо-атлантического союза назначить на пост верховного главнокомандующего вооруженными силами Северо-атлантического союза в Европе вместо генерала Риджуа генерал-лейтенанта Грюнтера. Совет одобрил это предложение.

Мероприятия, проведенные Эйзенхауэром 12 мая, завершили осуществление планов по реорганизации командования вооруженных сил США. На прошлой неделе Эйзенхауэр назначил на пост начальника штаба военно-воздушных сил США генерала Туайнтинга вместо генерала Ванденберга.

## Строительство «резервных» концентрационных лагерей в США

ВАШИНГТОН, 12 мая. (ТАСС). В Соединенных Штатах строятся концентрационные лагеря для прогрессивных лиц. Как сообщает газета «Вашингтон пост», директор федерального бюро тюрем Беннет заявил, что концентрационные лагеря будут готовы в будущем году. Строительство лагерей предусмотрено маккартоновским законом о «внутренней безопасности». Эти лагеря будут находиться в «резерве», в готовом к немедленному использованию виде.

## Положение в Египте

ПАРИЖ, 12 мая. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Исмании, «английские войска, сосредоточенные в зоне Суэцкого канала, находятся в состоянии тревоги... Войска находятся в казармах в состоянии боевой готовности. Все необходимые выходы за линию укрепления строго контролируются...»

На территории всей зоны Суэцкого канала создается напряженная обстановка.

## Полицейская расправа с неграми в английской колонии Золотой Берег

ЛОНДОН, 12 мая. (ТАСС). Как видно из сообщения корреспондента агентства Рейтер из Аккры (Золотой Берег), 9 мая в Эльмине произошло столкновение негров, возмущенных повышением местных налогов, с полицией. В результате столкновения было убито 16 негров и два полицейских. 14 негров арестовано.

## К репатриации интернированных в Северной Корее американских граждан

6 апреля Советское правительство сообщило правительству Корейской Народно-Демократической Республики относительно просьбы правительства США об освобождении и отправке на родину интернированных в Северной Корее 7 американских граждан. Обсудив эту просьбу, правительство КНДР приняло по ней положительное решение.

Указанные американские граждане были переданы 30 апреля в городе Аньдуне (Китайская Народная Республика) советским представителям и 11 мая прибыли в Москву.

12 мая все 7 американских граждан отбыли на самолете в Берлин для дальнейшего следования в США. (ТАСС).

## Фестиваль венгерских фильмов

С 18 по 24 мая в Москве, Ленинграде и столицах союзных республик Министерство культуры СССР проведет фестиваль фильмов Венгерской Народной Республики. Во время фестиваля будут демонстрироваться на экранах кинотеатров страны лучшие произведения венгерской народной кинематографии: «Мечта актрисы», «Западня зомби», «Боевое крещение», «Венгерские мелодии» и другие.

В дни фестиваля будут показаны два новых художественных фильма — «Буря» и «Случай на ярмарке», созданные Венгерской государственной киностудией. Цветной фильм «Буря», поставленный режиссером З. Фабри по сценарию Э. Урбана, рассказывает о жизни тружеников современной венгерской деревни, о ее социальном преобразовании. Картина «Случай на ярмарке» осуществлена режиссерами К. Хаджанди и Л. Рандо по мотивам известной поэмы Микша Фазекаша «Мати Лудаш».

Фестиваль венгерских фильмов посвящается дружбе и сотрудничеству между народами Советского Союза и Венгерской Народной Республики, направлен на укрепление растущих культурных связей братских народов.

## ОТЪЕЗД ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СОВЕТСКИХ ПРОФСОЮЗОВ НА СЪЕЗД ПРОФСОЮЗА ПОЛИГРАФИСТОВ ФИНЛЯНДИИ

12 мая в Москве в Хельсинки по приглашению профсоюза финских полиграфистов вылетели на съезд полиграфистов Финляндии представители советских профсоюзов Ф. К. Ляно — заместитель председателя ЦЕ профсоюза работников культуры и В. Г. Головин — печатник типографии «Правда» имени И. В. Сталина.

## Спортивная хроника

## НА ПЕРВЕНСТВО СТРАНЫ ПО ФУТБОЛУ

В Москве, на стадионе «Динамо», вчера состоялось очередное состязание на первенство страны по футболу. Московская команда общества «Локомотив» встретилась с футболистами общества «Динамо» (Тбилиси).

В первой половине игры москвичи забили в ворота тбилисцев три мяча, не пропустив в свою очередь. После перерыва динамовцы приложили много усилий к тому, чтобы отыграться. Однако эти попытки не увенчались успехом.

Состязание закончилось победой команды «Локомотив» со счетом 4:2.

## ОТЪЕЗД СОВЕТСКИХ БОКСЕРОВ В ПОЛЬШУ

Вчера из Москвы в Варшаву для участия в соревнованиях на первенство Европы по боксу выехала команда боксеров Советского Союза. В ее составе заслуженные мастера спорта А. Булаков, В. Степанов, Г. Гарбузов, А. Засухин, Б. Меншов, С. Щербак, В. Тишин, Ю. Егоров, А. Шопкас, Н. Королев и другие.

Соревнования на первенство Европы по боксу начнутся 17 мая в Варшаве. В них примут участие сильнейшие боксеры многих европейских стран.

## МИРОВЫЕ РЕКОРДЫ СОВЕТСКИХ ШТАНГИСТОВ

ТАЛЛИН, 12. (Корр. «Правды»). Сегодня здесь закончился лично-командное первенство СССР по тяжелой атлетике. В ходе соревнований было установлено два новых мировых рекорда. Атлет легкого веса Федор Никитин (Советская Армия) в жиме двумя руками показал результат 113 килограммов. Это новый мировой рекорд. Атлет полусреднего веса Юрий Дуганов («Искра») в рывке двумя руками добился блестящего результата — 131 килограмм. Это также новое мировое достижение.

В состязаниях участвовало свыше 200 атлетов пятнадцати спортивных обществ. Среди команд первое место заняли тяжелоатлеты Советской Армии. На втором месте — команда «Динамо».

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

## СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ

(Начало спектаклей в 8 час. вечера)

БОЛЬШОЙ ТЕАТР — Золушка. ФАМИЛЬНЫЙ ТЕАТР — Мазель. МАХАТ — Горького — Три сестры. ФИНАЛ МАХАТ — Дюма и сын. МАЛЫЙ ТЕАТР — Юда ложится спать. ФИНАЛ МАЛЫЙ ТЕАТР — Евгений Гранде. ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Великий государь. ТЕАТР им. МОССОВЕТА — Студент 3-го курса. ФИНАЛ — Забытый случай; в помещении Театра оперетты — Красавица, мужчина. ТЕАТР ДРАМЫ — Тани. ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ — На той стороне; на малой сцене — Звончик Лягушка. ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА — На бойком месте; в помещении Театра им. Ермолова — Студенты. ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР ТРАНСПОРТА — Овод; в помещении ЦДК (Комсомольская площадь) — Испытание священника. ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО И НЕМИРОВИЧА-ДАНЧЕНКО — Прекрасная Елена. ТЕАТР САТИРЫ — Свадьба с привидением. ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО — Наследники Рабурдэн. ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР — Сильные духи; в помещении Театра им. Денисенко — Комедия — Девушка из деревни. ЦИРК — Цирковые представления. Начало в 5 часов и в 8 час. 30 мин.

## Выступление премьер-министра Черчилля в английской палате общин

ЛОНДОН, 12 мая. (ТАСС). Как передает агентство Рейтер, премьер-министр Англии Уинстон Черчилль выступил вчера в палате общин с докладом по внешней политике. Премьер-министр начал обзор внешней политики в Корею. Черчилль заявил: «Наша ближайшая цель, конечно, состоит в заключении перемирия в Корею».

Черчилль высказал мнение, что необходимо терпеливо и сочувственно рассмотреть новое коммунистическое предложение о том, чтобы пять держав взяли на себя задачу позаботиться «достойным образом» об оставшихся 40 или 50 тысячах корейских пленных, которые боялись вернуться на родину.

По поводу последних предложений корейско-китайской стороны премьер Черчилль заявил: «Нет необходимости исходить из того, что они не могут послужить основой для соглашения».

Касаясь событий в Индо-Китае, Черчилль сказал: «По моему мнению, внезапное продвижение частей войск Вьетнама к спикской границе не должно побуждать нас сделать вывод, что речь идет об инспирированном Советами мероприятии, несовместимом с новой позицией Советского правительства».

Остановившись на прерванных на днях англо-египетских переговорах и на нынешней позиции египетского правительства, возглавляемого генералом Нагибом, Черчилль сделал намек, что Нагиб «соединяется с диктатором других». Черчилль дал понять,

что английское правительство намерено и впредь продолжать проводившиеся до сих пор в переговорах с Египтом линии.

Перейдя к вопросу о Германии и охарактеризовав его как «доминирующую проблему Европы», премьер-министр заявил: «Каким бы сильным ни было наше желание достигнуть дружественного урегулирования с Советской Россией или даже лучшего мюзе вивенти, мы никоим образом не намерены отказаться от выполнения обязательств, которые мы взяли на себя по отношению к Западной Германии».

Следует ли понимать эти слова премьер-министра так, что английское правительство намерено продолжать политику милитаризации Западной Германии, политику раскола Германии?

Касаясь отношения Англии к Европейскому оборонительному сообществу, Черчилль подтвердил, что Англия не намерена влиться в федеральную европейскую систему. «Мы с ними», — заявил он, — не являемся их частью».

Черчилль коснулся далее изменения позиции Советской России в последний период. Премьер-министр сказал: «Наша политика состоит в том, чтобы набегать всеми средствами, имеющимися в нашем распоряжении, каких-либо действий или заявлений, которые могли бы приостановить благоприятную реакцию, быть может имеющую место, и приветствовать всякий признак улучшения наших отношений с Россией».

Мы обогреты рядом дружественных жестов со стороны нового Советского правительства».

Черчилль заявил, что было бы ошибкой считать, что ничего не может быть урегулировано с Советской Россией, если или до тех пор, пока не будет урегулировано все.

«Урегулирование двух или трех затруднительных моментов было бы достижением для всякой миролюбивой страны».

«Конечно», — сказал премьер, — было бы неплохо, если бы в течение какого-то времени каждая сторона получившая на том, что можно предпринять, что было бы приемлемо, а не непримлемо для другой стороны».

«Я не верю, что серьезнейшая проблема совмещения безопасности России со свободой и безопасностью Западной Европы неразрешима».

Черчилль заявил, что, «несмотря на всю неопределенность и путаницу в международных делах, я считаю, что должна состояться конференция в самых высших сферах между ведущими державами без долгих отлагательств».

В этой конференции, продолжал премьер, должно принять участие минимально возможное число держав и лиц. Эта встреча должна быть «в известной степени неофициальной и в еще большей степени закрытой и уединенной».

В заключение премьер-министр Черчилль призвал поддерживать английские военные приготовления «на уровне, соответствующем пределу наших сил...»

## В НАЦИОНАЛЬНОМ СОБРАНИИ ФРАНЦИИ

ПАРИЖ, 12 мая. (ТАСС). Сегодня после полудневной сессии открылось заседание Национального собрания под председательством Эдуара Эррио. После того как были зачитаны некоторые интерпретации, внесенные в период перерыва работы Национального собрания, с речью о деятельности правительства выступил председатель совета министров Рене Мейер. Его выступление было посвящено правительственной программе так называемого

«финансового оздоровления», проекту перестройки конституции, положению в Индо-Китае и Тунисе, а также внешней политике правительства, которая проводится, как подчеркнул Мейер, в духе «атлантической солидарности».

Заявив, что «восстановление экономической деятельности является для нас самой настоятельной задачей», Мейер подчеркнул общественное мнение страны от «всякого оптимизма» на этот счет.

Далее он потребовал одобрения правительственного проекта реформы конституции, которая преследует цель усилить полномочия правительства за счет парламента и наделить Совет республики (второй палата парламента) некоторыми полномочиями бывшего сената, являвшегося, как известно, до войны оплотом французской реакции. Мейер добавил, что данный проект «является лишь началом и необходим второй проект для того, чтобы дополнить первый».

Рабочие заводов Рено продолжают борьбу за свои насущные права. Последние недели явились для них наглядным подтверждением того, что только единство действий может обеспечить победу. Организационность, единство и стойкость рабочих заводов Рено служат примером для трудящихся Франции. Сегодня в Париже бастовали рабочие метро и автобусов. Забастовка охватила большинство трудящихся городского транспорта.

С каждым днем ширится забастовочное движение во Франции, движение за хлеб, за демократические свободы.

## Забастовка на заводах Рено

ПАРИЖ, 12 мая. (Соб. корр. «Правды»). Почти целый месяц продолжалась забастовка на заводах Рено. Чтобы внести раскол в рабочий коллектив, администрация заводов прибегала к различным мерам. Несколько дней тому назад с санкции французского правительства было объявлено о закрытии заводов и об увольнении 37 тысяч рабочих.

Однако эти драконовские меры не остановили рабочих, которые единодушно требовали открытия заводов и отмены полицейских частей, оккупирующих заводскую территорию.

Сегодня под давлением протестов рабо-

чих дирекция заводов Рено объявила, что с утра завтрашнего дня заводы вновь открываются и все рабочие могут возобновить работу. Таким образом, доклад, имевший целью оказать давление на рабочий коллектив заводов Рено, отменяется.

Администрация заводов Рено еще не дала пока что каких-либо конкретных объяснений об удовлетворении требований рабочих, послуживших началом забастовки. Но тот факт, что она вновь открыла заводы, свидетельствует о провале маневров, направленных на запугивание рабочих угрозой безработицы и на раскол рабочего движения.

## В ИСПОЛКОМЕ ВСЕКИТАЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРОФСОЮЗОВ

ПЕКИН, 12 мая. (ТАСС). Агентство Синьхуа сообщает, что сегодня состоялось первое заседание нового исполнительного

комитета Всекитайской федерации профсоюзов. Почетным председателем федерации избран Лю Шао-ци. Участники заседания избрали Лай Жо-юя председателем,

Лю Нин-и, Лю Чжап-шаня и Чжу Сюан-юа заместителями председателя Всекитайской федерации профсоюзов.